

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА ГОСПЛАНАСССР AC20 C-75

CCCP

ВЦИФРАХ

COMSOPTYMET MOCHBA 1934



AC 20 C-75

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА ГОСПЛАНА СССР

> СССР В ЦИФРАХ



1594/4

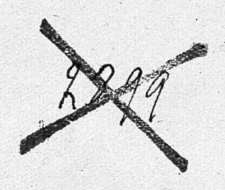
СОЮЗОРГУЧЕТ

MOCKBA

1 9 3 4



604493.



1

Уполномоч. Главлита № В—76109. Сдано в набор 1/II—34 г. Подписано к печати 9/II—34 г. Отв. выпускающий АЗАТЯН В. А. Тираж 15.000. Кол. печ. лис. 7. Наряд 94. 8-я тип. "Мособлполиграф", ул. Фр. Энгельса. 46. Краткий сборник статистических материалов "СССР в цифрах" составлен по инициативе и силами Секции Научных Работников в порядке реализации принятого бюро СНР Центрального Управления Народно-Хозяйственного Учета обязательства к XVII партсъезду.

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАР.-ХОЗ. УЧЕТА ГОСПЛАНА СССР

И. **К. П.** Каринет истерии

ОГЛАВЛЕНИЕ

it iipombiabioiinootb					:		Стр.
							. r.
Продукция			•		٠		10
Промышленность республик и областей .	•	•					18
Основные фонды		,	•	•			21
Новые ваводы	•		•	•	•		24
Промышленная энергетика		•				•	26
Металлообрабатывающая промышленность		•	•				28
Электростанции			•				40
Каменноугольная промышленность						61	45
97 V			•	•	•		47
Нефтяная промышленность Черная металлургия		•		•	•		50
Лесная и деревообрабатывающая промышл	(eH)	100	гь	•.			54
II. Сельское хозяйст	BO						
Совховное строительство							60
Строительство МТС трактороцентра							63
Колховное строительство		Ĭ			•		64
Тракторный и автомобильный парк							65
Средства производства соцсектора							68
Капитальные вложения соцсектора							68
Посевная площадь							69
Урожай и валовой сбор зерновых культу	n .	•	•		į	٠	70
Животноводство					•		72
ATTENDED TO THE STATE OF THE ST	•	•		•	•		

III. Транспорт, связь и авиация

Желевнодорожный	76
Речной	82
Moperofit	85
Народная связь	77
Работа гражданской авиации	89
IV. Население и труд	
#	
Численность населения по республикам и областям.	
Рост крупных городов СССР	
Сдвиги в классовой структуре городского населения.	
Национальный состав и возрастная структура насе-	
ления	99
Численность рабочих и служащих по отраслям труда	100
Численность рабочих в крупной промышленности	104
Группировка крупных промыша. предприятий	108
Численность рабочих и служащих совхозов и МТС	110
Численность и удельный вес женщин по отраслям труда	
и среди рабочих в крупной промышлености	112
Оборот рабочих в основных отраслях крупной пром-сти .	113
Прогулы рабочих в промышленности, в сельском хо-	
вяйстве и строительстве	115
Фонд зарилаты рабочих и служащих по отраслям труда.	116
Средняя годовая зарплата рабочих и служащих по-	,
отраслям труда, в строительстве, в совховах и МТС	
и в промышленности	120
Размещение отраслей крупной пром-сти по уровню	,
варилаты рабочих	123
V. Культура, кадры и наука	
or ithing they make a make	
Общее, низшее и среднее образование	126
Число учащихся в школах Всеобуча по концентрам	127
Стационарные учреждения дошкольного воспитания	129
Число детей, охваченых детскими площадками	129
Число учебных ваведений и учащихся в них	130

Число учащихся Вувов и Техникумов	131
Процент женщин и рабочих в составе учащихся	133
Процент партийцев и комсомольцев в составе уча-	
щихся	184
Распределение учащихся по народностям	135
Политпросветительные учреждения	136
Книжная и газетная продукция	138
Радиофикация	138
Научно-исследоват. институты и филналы	139
Социальный и партийный состав научных работни-	
ков по возрастным группам	141
	-
VI. Здравоохранение	
Временная нетрудоспособность по заболеваниям и трав-	
матизмам	145
Промышленный траематизм	146
Здравоохранение и здравпункты	147
Внебольничная и стационарная врачебная помощь	151
Ясельное обслуживание	153
Рентген в лечебных профилактических учреждениях	154
Физические методы лечения	154
Санаторно-курортная помощь	155
Пролетарский туризм и физкультурное движение	155
Врачебные кадры	157
VII VOMMUNON NOO YOUGUSTOO	
VII. Коммунальное ховяйство	
Коммунальное хозяйство в городах Союза	160
Troum infrabitor requirements a robottor conser a fair a fair	100
VIII. Торговля и снабжение	
чиг. торговия и снаожение	
Торговый розничный оборот	164
Торговая розничная сеть	168
Городская сеть и охват городского населения обществ.	100
питанием	172
питопиом в в в в в в в в в в в в в в	112

іх. Финансы

Единый Госбюджет	176
Сводный бюджет	177
Госдояг	178
Число вкладчиков и сумма вкладов.	179
	-
Кредитно-расчетные операции Госбанка	180
Финансирование союзной пром-сти промбанком строи-	* 00
тельства—цекомбанком	180
Х. Внешняя торговля СССР	
Вывов и привов.	184
Вывов и привов	184
	-0-
XI. СССР и капиталистические страны.	
An Cool in Raintiannoth tookno of panel.	
Народный доход	190
Общий индекс промышленной продукции	191
Продукция отдельных отраслей пром-сти добывающ.	101
	192
и обрабат.	
Индекс об'ема строительства	205
Сбор отдельных сельско-хоз культур	206
Доходы и расходы фермеров в CACIII и Германии	ツハヌ
MUDORAG TODEORIG	208
Manponia Topionia	211
Мировая торговля	211 212
Грузооборот жел. дорог	211 212 213
Грузооборот жел. дорог	211 212 213
Грузооборот жөл. дорог	211 212 213

І. ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Таблица 1. Продукция всей промышленности (в ценах 1926/27 г.)

	Валова	Валовая продукция в мард. руб.				
	1928 г.	1929 г.	1931	1932 г.	1933 г. (пред- варит. данн.)	1932 г. в %% к 1928 г.
Крупная пром-сть ²) Мелкая пром-сть . Вся пром-сть ¹)	16,7 1,3 18,0		4,7	4,8	4,9	
В том числе:						
Гр. "А" Гр. "Б"	7,9 10,1					292,4 200,0
Удельный вес в %% % Крупной	92,8 7,2 100,0	8,7	12,3	II,I	10,5	
В том числе:						
Гр. "А" Гр. "Б"	43,9					

¹⁾ Мелкая пром-сть дана без частной пром-сти. Приводимые пифры представляют результат исчисления, произведенного ЦУНХУ на основе переписи мелкой пром-сти 1928—29 г., всеобщей регистрации 1933 г. и материалов ведомственного учета.

2) См. примечание на стр. 221.

Таблица 2. Продукция крупной пром-сти (в ценах 1926/27 г)

												Валовая і	продук. в	млн. р.
		Г	0	д	ы							Вся про мышлен- ность	Γp. "A"	ľp. "B"
Крупная товок	I III	pi Noc	1-0 51 G	TE HO	б	63 (II	ле lei	2C0	3a	го (Ri	1)			
1913												10 25 1	4 290	5 961
1920										•	•	1410	681	729
1921	•		•					•		•		2 004		1 106
1922		•	•	•			•			•	•	2619		
1923	•	٠	•			•	•	•		•	•	4 005	I 969	2 036
1924	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4 660	2 160	2 500
1925	•	•	•		•		•	•		•		7 7 3 9	3 441	4 298
1926		•		•	•	•		•		•	•	11 083	4 998	
1927		•	•	•	•	•	•		•	•	•	12 679	5 735	6 944
1928		•	•		•	•		•	•	•	•	15 818	7 024	8 794
1929	•			•		,•	•	•	•	•	•	19 923	9 282	10 641
1930		•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	25 837	13-108	12 729
1931		•	•	•	•	•	•	•		•		32 263		
1932	•		•	•	•	•	,•			•	•	36 801		
1933 (пр									•	•		40 173		
1933 г. 1	9	60/	0	E .	19	13	r.	•	•	•	•	391,9	532,6	290,6
Крупна									08	81	0-			
TO	ВК	am	И	И	p	ыб	HC	Й						
1928	•	•		•		•		0,				16 704		8 947
1929	•		•	•		•			•	•		21 025		10 829
1930	•	•	•		•		•	•		•		27 477	14 455	13 022
1931			•	•	•	•	•		•	•		33 903	18 776	15 127
1932	•	•,	•		•		•	•	•	•	•	38 464	21 942	16 522
1933 (пр	ЭДВ	ари	TO	ТР	ы	0)	Įae	НР	16)	•	•		24 322	
1) Cm	П	рим	ЮÝ	ан	ие	н	a c	тр.	2	21				

(Таблица 3. Продукция важнейших отраслей крупной промышленности

thousand the same							
Отрасли	Валовая продукция в ценах 1926/27 г. (в млн. руб.)						
промышленности	1928 г	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.		
Крупная пром-сть без лесозаготовок		sans!					
и рыбной (цензовая)	15 818	19 928	25 837	32 268	36 801		
Гр. "А" Гр. "Б"	7 024 8 794	9 282 10 641	13 108 12 729	17 428 14 835	20 598 16 203		
Крупная пром-сть с лесозаготовками и рыбной	16 704	21 025	27 477	88 908	38 464		
Гр. "А" Гр. "Б"	7 757 8 947	10 196 10 829	14 455	18 776	21 942 16 522		
Электростанции Топливная	181			2 350			
в т. ч. каменноуг. " нефтедобыв. " нефтеперераб.	377 300 386	352	462	547	542		
Черная металлургня. Цветная "1) Металообрабатываю-	748 216		382	385	464		
щая ²)	2 135	2 940	4 844	7 398	9211		

¹⁾ Без кабельных заводов. 2) Машиностроение, электротехника и пр-во металлич, изделий

Отрасли	Валовая продукция в ценах 1926/27 г. (в млн. руб.)								
промышленности	1928 г.	1929 r.	1930 r.	19 3 1 г.	1932 г.				
Машиностроение (без				,	द्धाः				
пр-ва металл. изделий, вил. электротехнику)	1 701	2 305	3 764	6 268	7 726				
Желеворудная	3 9 8 85	50							
Химическая	885	1 138	1 546	1 984	2 284				
Tpynna "A"	530	705	1 063	1 487	1 765				
в т. ч. основная									
квизоримих	90 184	119	· 200	241	298				
резиновая .	184	247	339	462	577				
Группа "Б"	355	433	483	497	519				
Пр-во огнеупори. и									
строит, кирпича.	111	148	211	266	286				
Стекольная	128	167	208		273				
Деревообрабатывающая	513	722	1 006		6.7				
Текстильная	3 924	4 574	4 402	4 476	4861				
Бумажная	165	237	274	281	28 6				
Полиграфическая	186	244	297	315	411				
Нищевнусовая	3 533	3 921	4 577	5 627	6 125				

Таблица 4. Темпы роста продукции крупной пром-сти

	T	В %% к предшеств				
	Годы	Вся	Вт	т. ч.		
			Гр. "А"	Гр. "Б"		
Крупная промышленность без лесозаготовов и рыбной (цевзовая)	1929	125,9	132,1	121,0		
	1930	129,7	141,2	119,6		
	1931	124,9	133,0	116,5		
	1932	114,1	118,2	109,2		
	19331)	109,2	110,9	106,9		
Круп-ая промышленность с лесозаготовками и рыбной	1929	125,9	131,4	121,0		
	1930	130,7	141,8	120,2		
	1931	123,4	129,8	116,2		
	. 1932	113,5	116,9	109,7		
1) Torry to whomponymore with	19331)	109,1	110,8	106,8		

¹⁾ Данные предварительные.

Таблица 5. Темпы роста продукции важнейших отраблей крупной промышленности

	B %	0/0 к пре	едшеств.	году
Отрасли промышленности	1929 г.	1930 г.	1931 г.	1932 г.
Электростанции	134,3	150,6	140,2	132,7
Каменноугольная	112,3	118,4	115,0	114,5
Нефтедобывающая	117,4	131,3	118,4	99,1
Нефтеперерабатывающая	130,3	142,7	133,0	111,2
Черная металлургия	120,4	119,8	103,4	122,6
Металлообрабатывающая	137,7	164,8	152,7	124,5
Машиностроение (бев пр-ва металл. изделий, включая электротехнику)	135,5	163,3	166,5	123,3
Химическан	128,6	135,8	128,3	115,1
В т. ч. основная химическая	133,1	168,1	120,5	123,7
Пр-во огнеупори. и строит. кирпича	133,1	142,3	125,9	107,5
Стекольная	130,7	124,7	106,5	123,0
Деревообрабатывающая	140,8	139,3	118,7	106,4
Текстильная	116,6	96,2	101,7	108,6

نسسند	and the same of th		
жжио пор.	Название продукта	Единица измерения	В/н 1913 г.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Эл. энергия Каменный уголь Нефть с газом Бензин 5) Керосин Торф Чугун Сталь Прокат Медь Свинец Цинк Аллюминий Паровозы 7) Вагоны тов. в 2 осн. исчисл 7) Автомобили	MAPA. KBT4. THE. TOHH. "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	1,9 29 040 9 234 156 1 521 1 688 4 216 4 231 3 506 32,3 1,3 2,9 654 14 832
17 18 19 20 21 22 23 24 25	Трактора Комбайны Серная кислота Суперфосфат Резиновая обувь Автошины Цемент Бумага Кожаная обувь	шт./т. лс. штук. тыс. тонн млн. пар тыс. шт. тыс. тонн млн. пар	121,3 62,9 27,9 19,2 1 438 238 8,3

¹⁾ Данные за 1933 год по спуску с конвейера, а за преды 2) Данные за 1921 г. 3) Данные за 1927—28 г. 4) По дан 7) В итоги по паровозам включены промышлемные и и увкоколейные платформы и полувагоны.

продуктов крупной промышленности выражении)

работ	а н о			Top.
1920 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.б)	Jede no nop.
0,5 ²) 8 555 3 831 { 442 1 390 115 194 147 0,3 15,0 3,1 10,0 H. CB. 36	5,0 35,220 ³) 11,651 ³) 882 ³) 1,912 ⁸) 5,200 ³) 3,283 ³) 4,251 ³) 3408 ³) 30,1 2,6 2,2 580 10,868 671 ³) 1,272 ³) 22,0 ⁸) 194,7 155,4 37,7 84,4 ³) 1,850 ³)	13,4 64 315 22 272 2 881 3 560 13 302 6 173 5 922 4 289 46,6 18,8 14,8 0,92 942 23 111 23 879 50 640 774,4 10 010 494,6 613,8 64,8 552,5	15,9 75 837 22 519 2 655 3 862 13 210 7 133 6 852 4 904 45,3 13,7 16,9 4,4 1 008 H. 68. 49 753 78 2631) H. 68. 8 5784) 570,1 688,8 62,3 678,0	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22
30 2,6	295 29,6	3 489 471 82,0	2 749 508 76,6	23 24 25

дущие годы—сдача готовой продукции на склад. ным НКТП. 5) Включан лигропн. 6) Данные предварительные. узкоколейные паровозы, а в итог по вагонам—промышленные





Таблица 7. Промышленность республик и областей в 1932 г. 1)

						•		·k	Валов.	продукц.
Республики,	rp a	я	обл	аст	и	. :		Число пре приятий	В илн. р. по ценаи 1926/27 г.	В 0/0 к со- юзному итогу
					_					
CCCP	• •		**,.	●.		•	•	23 508	36 801	100,00
РСФСР	• •	. •	•	•	•	•	٠	16 035	27 148	73,77
Северный край	•		•	•	•	•	•	301	228	0,62
Карельская АССР	•		•	•	•	•	•	71	70	0,19
Ленинградская .	• (•	•	•	•	•	1 335	5 472	14,87
Западная	• •		•	•	•	•	•	853	644	1,75
Московская	• •	. •	•	.•	•	•	•	2 894	9 197	24,99
Ивановская	• •	•	•	•	•	•	•	1 028	2 149	5,84
Горьковский край			٠.		•	•	٠	1 055	1 306	3,55
цчо		•	•	• .	•	•	•	1 049	769	2,09
Уральская	• •	•	•	•	•	•	•	1 390	1 365	3,71
Башкирская АССР	•	•	•	•	•	•	•	211	166	0,45
		•								

¹⁾ По крупной промышленности без лесозаготовок и рыбной (по цензовой промышленности).

		Валов	продук.
Республики, края области	Число пред- приятий	В млн. р. по ценам 1926/27 г	В % и союзному птогу
Татарская АССР	237	357	0,97
Средне-Волжский край	972	684	1,86
Нижне-Волжский край	712	843	2,29
Северо-Кавказский край	1 877	2 260	6,14
Дагестанская АССР	73	52	0,14
Крымская АССР	256	225	0,61
Казакская АССР	88 1)	224	0,61
Кара-Калпакская АССР	27	15	0,04
Киргизская АССР	105	. 77	0,21
ЗапСибирский край	857	589	1,60
ВостСибирский край	312	210	0,57
•	•	•	

¹⁾ Данные о числе предприятий только по промышленным наркоматам.

Республики, края и области	Число пред- приятий	В ман. р. по ценам 1926/27г. В % к союзному итогу
Бурято-Монгол. АССР	69	18 0,05
Якутская АССР1)	11	4 0,01
двк по	252	224 0,61
усср	4 932	6525 17,73
Б С С Р	ı 0 68	1579 4,29
зсоср	843	791 2,1\$
Узб. ССР	476	637 1,73
Турим. ССР	95	99 0,27
Тадж. ССР	59	22 0,06

¹⁾ Данные по продприятиям промышленных наркоматев.

Табл. 8. Производственные основные фонды крупной промышлености

(в млн. руб ¹)

Отрасли промышленности	1/X—1928 г.	1/І—1932 г.	1/І—1933 г.	1/I—1933 B %% R 1/X- 1928 r.
Вся промышлен- ность	10 004,2	16 964,5	21 756,4	217,5
Группа "А" Группа "В"		11 527,5 5-437,0		269,2 145,9
Электростанции	706,7	1 352,8	1 906,2	269,7
Топливная	1 090,8	1 975,4	2 403,2	220,3
В том числе				
Каменноугольнан Нефтедобывающая	385,5	706,8	910,0	
Нефтеперерабатыв.	628,2	1 114,1	1 294,3	206,0
Черная металлургия	685,7	1 026,8	1 491,9	
Цветная "	143,5	363,7 3 613,2	538,1 4 883,2	375,0 290,0
Желеворудная	37,9	70.3	120,7	318,5
Химическая	570,2	1 197,6	1 744,8	306,0

¹⁾ По востановительной стоимости без пересчета по неизменным ценам и без переоценки импортного оборудования.
2) Машиностроение, электротехника и производство метал-

лических изделий.

Отрасли промыш- ленности	1/X—1928 г.	1/І—1932 г.	1/1—1933 г.	1/I—1933 B %% R 1/X—1928 F.
Химическая группа "А" В том числе	485,6	1 048,3	1 568,2	322,9
Основная химическая.	124,1	278,6	504,0	406,1
Резиновая	87,9	104,1	149,6	170,2
Группа "Б"	84,6	149,3	176,6	208,7
Пр-во огнеупори, и строит. кирпича	121,5	390,1	527,2	433,9
Стекольная	74,4	122,5	139,8	187,9
Деревообрабатывающая .	212,3	385,6	519,0	244,5
Текстильная	1 954,3	2 264,8	2 375,6	121,6
Бунажная	161,3	285,1	319,6	198,1
Полиграфическая	163,0	166,0	182,3	111,8
Пищевкусовая	1 530,7	2 143,6	2 556,5	167,0

Таблица 9. Обновление основных фондов промышленности

	Коэфицие лен	
Отрасли промышленности	Ha 1/I 1931 r.	Ha 1/I 1933 r.
Вся промышлениесть	47,8	71,3
Группа "А"	54,8	76,7
Группа "Б"	33,7	42,7
Электростанции	77,8	88, r
Топливная	74,1	84,6
Камениоугольная	65,2	82,6
Нефтаная	78,6	84,8
Металическая	44,8	69,9
Черная металлургия	45,0	72,5
Цветная металлургия	73,3	84,3
Металлообрабатывающая ¹)	52,6	67,1
Основная химическая	60,9	84,2
Реанновая	46,6	63,9
Пр-во огнеупорного и строит. киринча.	св. нет	90,9
Текстильная	29,7	35,3

¹⁾ Машиностроение, электротехника и производство металлических изделий.

Таблица 10. Новые и целиком реконструированные заводы в 1932 г. (по предприятиям промышленных наркоматов)

	Группы	ZZ-	Валовая	продукция
ленеости	предприя-	Число предпрая- тий	В млн. рублей	В %% ко всей про- мышлен.
Вся промышлен-	,			
ность	Веего	3 217	10 230,0	36,0
	в т. ч. новых	1	6 901,5	24,3
Группа "А"	Beero	1 468		42,2
10 %	в т. ч. новых		4 688,8	26,3
Группа "Б"	Beero	I 749		28,4
10	в т. ч. новых		2 812,7	21,8
Электростанции .	Beero	49	430,2	68,6
•	в т. ч. новых	45	407,5	65,0
Черная металлургия	Beero	13	320,2	23,4
•	в т. ч. новых		102,2	7,5
Металлообрабаты-	Beero	436	3 184,3	41,0
вающая 1)	в т. ч. новых	288	2 205,3	28,4
Основная химия.	Bcero	26	176,8	60,8
•	в т. ч. новых	14	. 55,0	18,9
Кожевенная	Beero	59	286,0	48,0
	в т. ч. новых		161,3	27,1
Обувная	Beero	59	336,3	50,7
	в т. ч. новых	51	289,5	43,6
Швейпая	Bcero	113	1 034,0	64,1
	в т. ч. новых	100	877,9	54,4
Пищевкусовая	Bcero	1 221	1 266,6	25,7
	в т. ч. новых	1 139	963,4	19,6

Примечание: В сводку включена промышленность РКПП, НКЛПром, НКЛе прома. НКСнаба, ГУКФ и Комзаг СНК СССР, за исклю и нием отраслей добывающей промышленности. В итоговые данные в настоящей и следующей таблице включены предприятия, построе ные после Октябрьской революции и те из реконструированных предприятий, по которым основные фонды, введенные в эксплоатацию после 1925 г. (год инвентаризации имущества промышленности) составляют свыше 80% в их общей стоимости основных фондов.

¹⁾ Машиностроение, электротехника и пр-во металл. изделий.

Таблица 11. Удельный вес продукции новых заводов в общей продукции всей промышленности

(По предприятиям промышленных наркоматов 1)

Отрасли промышленности	19 32 r.	1933 г. (10 мес.)
Вся промышленность	36,0	40,0
Группа "А"	42,2	47,6
Группа "Б"	28,4	30,1
Электростанции	68,6	73,3
Черная металлургия	23,4	27,6
Цветная металлургия	34,2	48,0
Металлообрабатывающая ²)	41,0	47,3
Основная химия	60,8	65,3
Кожевенно-обувная	49,4	49,4
Швейная	64,1	63,5
Пищевкусовая	25,7	29,2

¹⁾ Включая целиком реконструированные ваводы. (См. примечание к предыдущей таблице).

²⁾ Машиностроение, электротехника и производство металлических изделий.

Таблица 12. Мощность силового аппарата по предприятиям промышленных наркоматов (в тыс. квт. 1)

	П	Τ	Электро-моторы		
Годы	П ервичные двигатели	Генера- торы	Beero	Вт. ч. чужого тока	
1926 1927 1928 1929 1930	1 577,3 1 710,8 1 747,7 1 821,7 1 907,3 2 003,0	766,8 799,6 865,1 919,1 1 007,2 1 127,4	1 344,1 1 490.3 1 756,1 2 082,0 2 445,0 3 054,8	579,1 749,2 938,0 1 204,0 1 672,0 2 278,0	
1932	2 217,3	1 194,8	3 928,1	3 016	

¹⁾ На конец года.

Примечание: Данные по промонергетике приводятся с 1926 г.—со времени организации указанного учета в СССР.

Таблица 13. Электрификация предприятий промышленных наркематов

Процент всей потребленной электро-энергии ко всему приходу энергии (выработанной первичными двигателями — полученной се стороны)

Годы	Вся промыш-	Группа "А"	Группа "Б"	
1926	55,1	61,3	42,3	
1927	55,9	61,1	45,0	
1928	59,3	64,0	49,5	
1929	63,9	68,7	52,8	
1930	69,4	72,8	59,9	
1931	72,9		65,5	
1932	74,7	75,0 76,8	67,4	

Таблица 14. Энерговооруженность труда по предприятиям промышленных наркоматов 1)

Τ	Вся промыш-	Втом	числе	
Годы	лонность	Группа "А"	Группа "Б"	
1926	1,18	1,46	0,85	
1927	1,26	1,56	0,92	
1928	1,30	1,59	0,95	
1929	1,42	1,70	1,05	
1930	1,48	1,76	1,03	
1931	1,59	1,87	1,07	
1932	1,67	1,96	1,09	
,				

¹⁾ Число квт-часов механической — электрической энергии, потребленной в промышленности на 1 отработанный человекочас.

А. МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩАЯ [ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Таблица 15. Выпуск важнейших изделий машиностроения

		and the second	
Название изделий	Един. учета	1927—28 г.	1932 г.
I. Производство котлов			-
Всего паровых котлов	M2	87 095	145 6461)
	mr.	795	744
В т. ч. водотрубных	$^{\mathrm{M}^2}$	55 695	116775
	mt.	431	365
Из них с давлением свы-	_M 2	3 900	28 750
ше 22 атм	шт.	9	22
II. Производство первич-	•		
ных-двигателей			
Паровые турбины	KBT.	35 709	239 000 ²)
	mt.	17	30
Водяные турбины	RB T.	12 014	75 203
TT.	шт.	30	27
Паровые машины	AC.	4 150	28 845
Tr 4	шт.	7	. 115
Дизеля	JC.	38 940	95 140
TT	mt.	201	495
Прочие нефтяные двигатели	JC.	58 810	116 463
Toward	шт.	4 033	7.047
Локомобили	лс,	14 614	35 450
	ШТ. ;	181	394

¹⁾ Пересчитано по выпуску полностью укомплектованных котлов. В итог включен выпуск стационарных и судовых котлов, как по специализированным, так и по не специализированным заводам.

²⁾ Пересчитано по выпуску паровых турбин, полностью укомплектованных вспомогательным оборудованием.

Таблица 15 (продолжение)

			11
Название изделий	Един. учета	192 7— 28 r.	1932 г.
lil. Производство электро- силового оборуд.		,	
Турбогенераторы	квт.	75 359 26	706 989
Гидрогенераторы	RBT.		47 254 623 18
Прочие генерат. перемен. тока	квт. шт.	17 586 72	79 34 1 21 6
Машины постоянного тока .	RBT.	40 220 2 870	148 170 9 819
Моторы переменного тока .	RBT.	258 638 33 127	1 616 376 210 764
Силовые трансформаторы	RBT.	403 186 3 024	3 426 000 8 283
IV. Производство стан- ков 1)			•
Всего станков	mt.	1 783	17 666
В т. ч.: токарных	39	830	7 054
револ верных	» .		495
сверлильных	<i>y</i> -	546	
строгальных	2)	, ,181	
		53	1 068
фрезерных	29 29	110	860

т) Включая выпуск станков на заводах вне системы ЕЕТП.

	тапапим то (продоживонно)		
Название изделий	Един. учета	1927—28 г.	1932 г.
V. Производство оборудо- вания ждор. транспорта.			
Парововы товарные	шт.	320	679
" пассажирские	"	159	148
Танк паровозы	2)	98	63
Узкоколейные парововы Всего товарн. ваг. в 2-х осн.	"	3	52
исчисл.	39	10 612	20 866
В т. ч.: изотермические ваг.1)	. 99		4 285
,, саморазгруж. вагоны ¹) Кроме того платформы и по-	22		3 931
дувагоны пром. типа	29	256	1 672
Кроме того платформы узкокол.	*		573
VI. Производство автомоб.	•		
Грувовые машины	29	671	23 845
Легковые машины	"	_	34
VII. Производство трактор.	I. C. MT.	19 000 1 272	774 380 50 640
VIII. Производство сел хоз. машин			
Комбайны зерновые . 🕶	шт.	-	10 010
Сенокомбайны	. 29		259
Хлопкокомбайны	,		265
Свеклокомбайны	19	_	258
Виндооуэры	79	-	2374
Молотилки тракт. хлебные .		4 463	1 6013
Льнотеребилки	,		7810
Хлопкоуборочн. маш. пневма-			
тические	n	,	2 196

¹⁾ В 2-осном исчислении.

Таблица 14 (продолжение)

Название изделий	Един.	1927—28 г.	1932 г.
		·	du .
Жатки самоскидки	шт.	54 671	13 760.
Жатки лобогрейки	39	62 264	11600
Сноповявалки тракторные .	*	_	9 451
" конные	*	500	2891
Сенокосилки тракторные	22		15 582
", конные		57 140	23 783
Свеклокопатели тракторн.	.99		1001
Картофелекопат. тракторн.	*	·	201
конные	20	-	14 469
Плуги тракторные в пересче- те на условные корпус. 1) Плуги конные в пересчете	"	1 020	231 161
на лемеха	33	1 293 241	47716
Культиваторы тракторные .	. ,	_	15 109
Культиваторы конные	w	50 249	5 078
Сеняки тракторные хлебные.	zi.	562	20 893
Силосорезки	"	16	9621
В т. ч.: Универ. кормообр. Машина (Близар)	<i>n</i> .	_	ı 180
IX. Производство сборудо- вания связи			
Аппараты телефонные В т. ч. телефонные аппа-	mt.	58 499	234 462
раты к автомат. ст.	29	5	59 671
Радио аппаратура	т. р.	14 445,1	72 535,0

¹⁾ Вилючая лемешные и дисковые плуги.

Таблица 16. Металлообрабатывающее оберудование в отраслях народного ховяйства

Отрасли народного ховяйства	Металло- режущие машины	Металло- давящие машины	Проволоч. волочил. машины
Все народное хозяйство	181 403	84 815	7 494
Промышленность	147 989	30 198	7256
Машиностроение	82 797	13 775	822
Прочне отгасли металлообр. пр-сти	26 948	12 337	5 493
Аккумуляторн. и кабельные з-ды	798	204	320
Новостройки металлообрабатыв.	0		
пром-сти	2 338	239	(1120
Ремонтные з-ды пром-сти	3 496	424	27
Ремонтные цеха пром. предпр.1)	31 612	3 219	584
Транспорт и связь	21 296	2 176	164
Паровозо-вагон. ремонтн. в-ды	-6-5		
HKIIC	7 639.	1134	45
Мастерские и депо НКПС	8 500	341	4
Ремонтные з-ды и мастерские		-00	
водного транспорта	3 135	588	13
Ремонти. з-ды и мастерские связи	1 093	66	102
Ремонтные з-ды и мастерские	000	A =7	
прочих транси. организац	929	47	4.4
Сельское хозяйство		60	
Ремонт. мастерск. МТС и совховов	4 794	168	
Коммунальное хозяйство			•
Ремонтн. в-ды и мастерские			
(авто, трамвай и т. д.)	3 293	233	7
Прочие	4031	1 540	67

¹⁾ Кроме оборудования ремонтных цехов предприятий металлообрабатывающей промышленнести, которое включено в итог машиностроительной отрасли и прочих отраслей металлообрабатывающей промышленности.

См. примечание на стр. 222,

Таблица 17. Роль ообственного станкостроения в комплектовании парка металлорожущих машин

Год установки машин (для неустановленных машин год выпуска)	Число металло- режущих ма- шин в народ. хоз-ве СССР на 10/IV 1932 г.	%% машин произведен, в ССС?
До 1900 г	11 796	28,1
1901—1907	8 217	29,0
19081913	14 805	24,4
1914—1917	18 879	19,8
1918—1922	8 598	27,5
1923—1927	22 911	32,2
1928	8 020	33,6
1929	10 659	43,3
1930	19 551	41,9
1931	31 115	41,3
I квартал 1932 г. (1/I-10/IV).	11 857	45,5
Год установки (выпуска) пенз-	14 995	39,8
Bcero	181 403	84,5
0.000		

Таблица 18. Состав металлорэжущего и металлодавящего сборудования в металлообрабаты вающей промышленности

	Число м ³		поступив. пяты детен У 1932г.)
Виды машин		% B	машан пос 31/4 г. пят Эг10/IV
	Всего	B % Brory	% MG MG 88 31 (1929)
		•	
Металлорежущие машины .	109 745	100,0	45,5
В том числе:			
1. Токарные	37812	34,4	40,3
2. Револьверные	11 159	. 10,2	46,7
3. Сверянльные	21 803	19,8	51,4
4. Строгальные и долбежные .	7 491	,_	37,7
Б. Фрезерные	10 565	9,6	44,0
6. Расточные	956	0,9	33.7
7. Шинфовальные	8 746	8,0	67,7
8. Зуборовные	1 441	1,3	61,7
9. Нарезные	3 354	3,1	38,0
10. Для нарезки, обточки и шли-			4,9
11. Вспомогательные и пр. спец. металлорежущ. станки •	4 252	3,9	53,1
•	1 .	1	1

Таблица 18 (продолжение)

			1	,
		Число м 10/IV 1	ашин на .932 г.	поступив пятилетей V 1932 г.)
N.	Виды машин	2	00/0 B	изшин поо 1/4 г. пят 7 г.10/IV
		Beero	B %% urory	% 1 8a 3 (1928
Me	галлодавящие машины .	26 112	100,0	46,9
	В том числе:			
12.	Молота	2 926	11,2	42,7
13.	Пресса для горячих работ.	2 829	10,8	44,4
14.	Спец. маш. для горячей обработки металлов. давлением	4**	- 6	
		411	1,6	42,5
	всего машин для ковки и горячей штамповки	6 166	23,6	41,7
15.	Пресса для холодн. работ .	9 923	38,0	52,1
16.	Прочне машины для холодной обработки метал. давлением.	3 996	15,3	48,0
	Всего машин для холодной обработки металлов дав- лением	13 919	53,3	50,2
17.	Заготовительные и клепальные машины	6 027	23,1	44,5
`				. 05

Таблица 19. Металлорежущее оборудование в отраслях металлообрабатывающей промышленности

Отрас	сли металлообрабатывающей пр-сти	Всего машин для обработки металлов резанием на 10/IV 1932 г.	В том числе уста- новлен, машин	 0/о машин установанен. ва 31/₄ года пятилетки (1929 г. 10/IV—1932 г.). 1)
Маши	иностроение	82 797	77 877	43,9
Пр-во	первичных двигателей	6 3 19	5 831	22,2
39	котельного оборудования	612	518	38,7
. 39	электросилового оборудов.	5 028	4 905	43.7
v , ·	под'емно транспортного оборудования	2011	1915	43,4
. 20	насосов и компрессоров.	1 069	1 060	30,8
77	контризмерит. приборов	2 493	2 403	48,4
. 23	металлообрабатыв. станков	5 363	4 849	64 ,0
'n	топливо-рудного и метал-	3 911	3 587	36,4
. 20	текстильных и трикотажн. машин	2 887	2 682	25,0
n	оборудов, для пищевкусо-	2 192	2 075	48,7
22	строительн. и дорож. машин сельхов. машин и орудий	1 935 7 217	1 792 6 812	44, t 55,3

^{1) %} исчислен по кругу установленного оборудования; в таб. 16 вналогичн. % исчислен по кругу наличн. оборудования (установленное по году установки, неустановл. по году выпуска).

Таблица 19 (продолжение)

Отрасли металлообрабатывающей пр-сти	Всего машин для обрабстки металюв. резанием на 10/IV 1932 г.	В том числе уста- новлен, машин	% машин установ- лен. ва 31/4 года пятилетки 1929 г. 10/IV 1932 г.).
Пр-во тракторов	3 839	3 796	£ 89 , 8
" вапчастей для тракторов	1 843	1717	72,6
" паровозов и вагонов	8 050	7754	1 4 4 6 575
проч. оборуд. для жел. дор. транспорта		1 287 4 890 3 525 511 4 106 3 823	21,8 85,4 15,2 56,4 32,2
Прочие отрасли металлообр. пр-сти	26 948	24 710	49,4
В том числе: Пр-во деталей машин	6.428	۳ ۵۵۵	500
	6 438	5 922	52,2
Пр-во инструмента	7 993 7 038	7 121 6 547	68,2 28,2

Таблица 20. Автоматизация металлорежущих кашин в предприятиях с инди-

Всего установ — В том числе (в 0,0%) дено металлоро— аущих машин остроительных пр-тый 1992 г. на 10 ДУ нетрем. 10 деном петаная прем. 10 деном петаная прем. 10 деном петаная прем. 10 деном петанов прем. 10 деном прем. 1	видуальным, серийным и ма	CCOBO-UOTO4H	массово-поточным производством	W
осерийное пр-во 22 015 28,3 гобрабат. промыш. 24 710 — 10,4 д 25, гобрабат. промыш. 24 710 — 10,4 д 2,5 гобрабат. промыш. 24 710 — 10,4 д 2,5 гобрабат. промыш. 24 710 — 10,4 д 2,5 гобрабат.		Всего установ	В том	(B 0/00/0)
осерийное пр-во . 22 015 28,3 С,8 Полувнтонт переключ. птоту делонаты (станки переключ. птоту делонаты (станки переключ. птоту делонаты (станки переключ. птоту делонаты дело		дено металлоре жущих машин на 10/IV 1932 г.	с автома- нетрум, и линем) вн. инстру- м, интанка)	танки без авт. ереключ. ин- этрум. и без
0-серийное пр-во 22 O15 28,3 C,8 2,0 II,I 86 32 009 41,I 3,I 2,6 I6,I 78 77 877 100,0 3,2 3,9 I4,9 78 1006рабат. промыш. 24 710 10,4 2,5 12,1 75	иностроительных		тич. переключ. интереватич. пите Савтоматы (ст томаты томаты ст томаты и переключ переключ переключ	та (1. дуфоотони пана пана пана пана пана пана пана па
	Индивидуальное и мелко-серийное пр-во Крупно-серийное пр-во Массово-поточное пр-во В т. ч. одно-двухпредметное пр-во Все машиностроение Прочне отрасли металлообрабат. промыш.	22 015 28,3 32 009 41,1 23 853 30,6 14 374 18,5 77 877 100,6	4,4,0,4,4	0000x00x

1) К многоорудийным отнесены станки с нескольк чми шпинделями иля суппортами, к од-ноорудийным—станки с одним шпинделем или суппортом.

Таблица 21. Электрификация металлорежущих машин в отдельных отраслях металлосбрабатывающей промышленности 1)

Отрасли металлообрабатывающей промыш-	Удельный вес машин с электрич. приводом в % %	Удельный вес машин индивид, электро-приводом в % %
Машиностроение	97,5	89,8
Пр-во первичных двигателей " котельного оборудования " электросилового оборудования под'емно-транспортного оборудования насосов и компрессоров " металлообрабатывающих станков " топливно-рудн. и металлургич. оборуд. текетильных и трикотажн. машин " обор дов. для пищевкусов. промыш. строительных и дорожных машин " селхоз. машин и орудий " тракторов " паровозов и вагонов " вътомобилей " морских судов " оборудования для связи " оборуд. для культбыт. обслужив. Прочие отрасли метаплообр. пр-сти	99,1 88,8 99,5 83,9 87,4 98,5 99,5 100,0 89,1 94,2 98,6 99,8 99,8 99,1 94,7 99,9 99,2 93,3	21,7 28,9 90,7 23,7 14,0 39,6 43,8 11,4 25,6 17,4 32,4 91,4 19,5 92,4 25,2 32,1 44,9 27,8 17,7
В том числе:	93,3	-/1/
Пр-во деталей машин	89,9 97,6 92,1	17,3 20,6 8,6

Б. ЭНЕРГЕТИКА

Таблица 22. Мощность и производство энергии электростанциями $^1)$

· pour attuition	,	
		В том числе
годы	станции	и и х сис- Глав-
	Bce cr	Районные станции Из них системы Глав-
Мощность в тыс. клвт. 2)		
1913	1 098 1 228 1 905 2 306 2 883 3 967 4 630 5 471	255 193 626 526 938 788 1419 1268 2376 2107 3028 2674
1913	1 945 5 007 5 007 6 252 8 450 10 682 13 390 15 855	310 — 2 001 1 631 2 786 2 315 4 541 3 919 6 474 5 762 9 217 8 297

¹⁾ См. примечание на стр. 223. 2) Данные на конец года

 $\mathring{\mathsf{T}}$ аблица $\mathring{\mathsf{2}}$ 3. Группировка районных станций по мощности $^1)$

Thurst no		1928 г.	140 * *.	1932 r.
Группы по нощности в тыс. квт	Число- электро- станций	Мощность в тыс. клвт.	Число электро- станций	Мощность в тыс. клат.
До 10 11-20 21-50 51-100	3 9 2 5	17,3 146,3 74,5 372,5	5 8 12 10 9	26,2 130,1 392,5 656,1 1 409,5
Итого .	19	610,5	44	2614,4

¹⁾ Бев присоединенных к сетим Главэнерго промышленных и местных станций

Таблица 24. Протяженность высоковольтных линий передач 1)

Г	уп	ПЫ	П	0 1	BOJ	ьт	аж	y			1928	1932
		T									в килом	етрах
22					•	4	é	•			297	I 240
38				•		•	<i>*</i>		•	ė	1 300	4 030
110 .					. •	4		•	•	•	I 300	4 330
161.	•	•	•	•	•	ė		•	•	•	_	220
		Из	101	0	•		•	•	•	• .	2 897	9 820

¹⁾ По системе Главзнерго. Данные на конец года.

Таблица 25. Качественные показатели районных станций в 1-м пятилетии1)

Годы	Удельный расход ус- ловного топлива вкг	устано	ользования овлочной ности
	на 1 произ- вед.квтчас	В часах	B %%%
1928	0,82 0,76 0,74 0,72 0,71 0,68	3 600 3 730 3 760 3 920 3 660 3 950	41,1 42,6 42,9 44,8 41,9 45,2

Таблица 26. Внедрение союзного оборудования на районных станциях 1)

Годы	Котлы 2) Турбогенератеры Советское оборудование в %% ко всему установл. оборудованию 3)
927 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0,8 1,4 0,5 2,4 0,4 4,0 6,4 10,4
1932	6,6 ,16,3 20,1

¹⁾ По основным районным станциям Главэнерго и промстанциям районного значения Азпефти и Грознефти.

2) Данные на конец года.

в) Котлы по поверхности нагрева м2 турбогон. в квт.

Таблица 27. Производство электроэнергии на районных станциях по источникам экергии 1)

Группы станций по источнику	1928 г.	1932 г.
энергии	MAH. RE	т. час.
А. Станции, потребляющие местное топливо	1 140,3	5 120,1
Мазут (Баку и Грозный)	330,0	338,4
Донуголь (для Донбасса)	53,6	1 273,0
Подмосковный	49,8	651,6
Уголь Уральский и Сибирский	16,7	618,6
Торф	644,8	1 679,2
Дрова	5,3	183,1
Отходы пр-ва	40,1	376,2
Б. Станции, потребляющие привозное тепливо	444,8	2 365,0
Мазут	282,5	
Донуголь	162,3	
Итого по тепловым станциям	1 585,1	
В. Гидростанции	361,2	632,0
Итого	1 949,3	8 117,1

¹⁾ Без присоединенных к сетям Главэнерго промышленных и нестных станций.

 Таблица 28.
 Крупнейшие районные электроцентрали

 (с мощностью от 50 тыс. квт.)

Название станций	Источенк энергии	Мощность на 1 янв. 1933 г. в тыс. квт.
1-я МГЭС им. Смидовича	Мавут Торф Подм. уголь	107,5
1-я Ленинградск	Дон. уголь Дон. уголь	65,0
5-я Красный Октябрь	Торф Бода Торф	58,0 75,0
Челябгрэс	Челяб. уголь	99,0
Стамерос	торф Штыб	51,0 158,0
Штеровская ГРЭС	литыо Дон. уголь	152,0 150,0 73,0
Днепровская ГЭС	Вода Нефт. газ	310,0 85,0
Грэс им. Красина	Уральск. уголи	67,6

В. КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ Таблица 29. Добыча угля по бассейнам 1)

e* , .	1913	r. ²)	1927	//28 г.	193	2 г.
Бассейны	тыс. тонв	B 0/00/0 K HTOFY	тыс. тонн	B 0/0/0 E HTOFY	тыс. тонн	B 0/00/0 R HTOPY
CCCP	29 040	100,0	35 220	100,0	64 315	100,0
Денецкий бас.	25 288	87,1	27 330	77,5	44 934	69,9
Подмосковный бассейн	300	1,0	1 135	313	• 2617	4,2
Бассейны Ура-	1 217	4,2	1 995	5,7	3 165	419
Кувнецк. бас. Ба с. ВСиб. края	1 269	4,4	2 491 884	7,I 2,5		3,4
Басс. ДВост.	345	1,2	1 054			
СрАзпат. бас.	118	0,4	247	0,7	831	1,3
Карагандин. "	_		. —	_	739	1,1
Басс. ЗСФСР.		_	84	0,2	205	0 3

¹⁾ Включая добычу в шахтах промысловей ксоперации 2) Нераспределено по бассейнам 503 тыс. тонн угля

Таблица 30. Механизация добычи угля

	CCCP	В том	число
Годы	0001	Донбасс	Кузбасс
ТОДМ	0/0 механ	изиров. доб	ычи угля
1927/28	 16,5	19,4	1,8
1928/29	 24,4	27,8	10,2
1930	 40,3	45,6	22.4
1931	 59,6	66,2	35,4
1932	 65,5	71,9	44,8

Таблица 31. Количество врубовых машин и отбойных молотков в угольных бассейнах

			1
	Тяжелые врубовые нашины	Легкие врубовые машины	Отбойны е молотки
Всего на 1/X 1928 г на 1/I 1933 г	549 1 511	268 295	71 8 822
В то числе: Донбасс на 1/Х 1928 г.	530	177	. 60
на 1/I 1933 г. Кузбасс на 1/X 1928 г. на 1/I 1933 г	1 299 — 55	134 - 35	5 034 1 526
Урал на 1/X 1928 г. на 1/I 1933 г.	r3 57	91	541

Г. НЕФТЯНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ Таблица 32. Добыча нефти 1) по рейонам

	1913	3 r.	1927 - 2	28 r.	1932	r.
Районы	тыс. тонн	В %% В	тыс. тонн	В %% В	тыс. тони	B o/o/o
d000	9 284,1 100,00	100,001	11 381,5 100,00	100,00	21 375,8	100,00
1. Северный Канказ Грозненский район	1 208,2	13,09	3 558,8	31,27	7 709,7	36,07
2. Каванская АССР	117,6	1,27	249,8	2,19	247,0	1,15,000
5. ЗСФСР Азорбайджан Грузия	769,1	83,05	7431,1	65,29	202,8 I2 181,3 4,0	
6. Ср. Азиатские республики.	152,4	1,65	36,1	0,32	95,4	0,45

4. 1) Bes rasa.

Таблица 33. Добыча нефти по способам эксплоатация

Распределение по спо- собам эксплоатации	1913 г.	1927/28 г.	1932 г.
Всего добыто нефти (в тыс. тони) без газа	9 234,1	11 381,5	21 875, 8
В т. ч. в %%.			
1. Фонтанами	4,4	40,3	24,3
2. Глубокими насосами 1)		33,6	22,3
3. Компрессорами и газо-	_	18,6	51,2
4. Тартанием	_	6,2	0,4
5. Прочая	_	1,3	r.,8

^{!)} Наряду с тартанием до революции в Еакинском и Грозненском районах добыча нефти производилась в незначительном комичестве насосами и компрессорами, однако, добыча этими способами отдельно не учитывалась и может быть определена лишь приблизительно (около 5% всей добычи).

Таблица 34. Бурение по назначению и способам

•	1920/21 r.	1927/28 г.	1932 г.
Всего пробурено (в тыс. метр)	5,9	362,1	744,6
Распределение в %0% .			*
1. По назначению работ			
Эксплоатационное	100	80,9	67,8
Эксплоатационразвед.	_	12,8	14,4
Разведочное		6,3	17,8
2. По способам бурения	·		
Вращательное	33,9	70,7	94,1
Турбинное	0 -	2,0	2,6
Ударное	66,1	27,3	3,3

¹⁾ До революции вращательное бурение имело место в Россин лишь в Бакинском районе, причем количество пройденных в 1913 г. вращательным бурением метров можно спред лить лишь приблизительно (около 2%).

³ СССР в цифрах.

Д. ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ Таблица 80. Продукция металлургии по районам

							1913	3 r.	1927/28	28 r.	1932	ŗ.	19	1933 r.
	Районы и продукц	нип	lgbi	,			ннот .эмТ	В %% В	Тыс. тонн	В %%	Тыс. тонн	В %%	тыс. тонн	
101	чугун .	•					101	73,	2 391	72,8	4 29	69.7	. 89	
	Craib.	•	•	. •	•		2 712,6	64,1	2 51	59,1	3 567,0	60,2	3 863	
	прокат	•	•	•		•	30	- 65,	2 012	59,2	2 73	63,7	93	
Восток чугун	чугун.	•.	•	,			913,4	61	703	21,4	513	24,5	2 027	
	crais.	•	•		•	•	906,6		956,2	22	030	17,4	I 434	
	прокаг	•	•	•		•	668,5	1,61	856,	25,	7,6,7	16,7	I 003	
Центр	чугун .		٠	•	•	•.	0		188,7	8,8	29	8,	425	
	erans.	.•	•	•		•	8,119	14,5	784,4	18,4	1 325,0	22,4	1 555	
,	прокат.	•	•	•	•		3	15,	539,7	15,7	3	9,61	970	
Итого	uyryn .	•	•	•	•	- 41	2	100,	3 282	100.0	6 172	1000	6 3	
	сталь.	•	•	٠	•	4:	4 281,0		4 250,9	160	5 922,0	1000	6 852	
	прокат	. •	•	•	•	•	506	100,	\$ 408		4 289	100.0	4 904	

1) Включая влектроферросплавы.

Таблица 36. Размеры старых и новых доменых печей

пущенные	Полевный об'ен	куб. метрах	я	B %%	1	1. **	H. 7	•	14 100,0
_		B		A6e.	1	8	9 8	4 4	6.114
Печи			ę:	OronP	1	1		0.61	E.
IMO B	Полевный об'ем	куб. метрах		В %% В	. 4	ω ω ω ω	×2,	12,	100,0
и пущенные пятичение		B Ry6.		. 666.	408		9 554	2 360	18 243
Печи 1-то				огоић	~			. 13	4
1934r.	Полезный об'ем в куб. меграх	LA	K NT	B %%	2,1	, 0°	36,6	II	42 458 100,0
Все печи на 1/I 1934г.	Полезн в куб.			•	886	4 676	15 535		42 458
Все пе			•	огоиР	11 .	30	73	4	109
		Группы печей по	об'ему в к.јб. метр.		До 100	201 - 500	501— 900 901—1000	Св. 1000	Все доменные печи

Таблица 37. Размеры старых и новых мартеновских печьй

	H3.	Все печи 1/1—1933	33 r.	Печи, в 1-ю	и, пущеные -ю пятилетку	ные етку	печи, с 1/1 по	пуще 1/X-	нные -1933 г
Группы печей по пло-		Площад	Площадь пода в кв. метр.		Площад	Площадь пода в кв. метр.		Площадь в кв. ме	ць пода метр.
ацади пода в кв. метрах	огоић	усооду.	В %%	ОкопР	Yecon*	В %%	огонЬ	, r000A	B 0/00/0 R n10ty
До 20	108	1 527,6	23,5	25	286,2	15,2	H	10,0	I,2
21—30.	82	r 961,3	30,1	14	318,5	6,91	H	25,0	3,0
31-40	54	1 902,2	29,3	.51	558,9	29,8	i.	102,0	12,4
41—50	18	759,9	11,7	LI	465,9	24,8	Ú	89,4	10,9
61—70	9	360,6	5,5	4	250,0	13,3	6	594,8	72,5
Все мартен. печи		268 6511,6	100,0	69	1 879,5	100,0	16	821,2	100,0

Таблица 38. Число и размеры доменных и мартеновских печей

Печн	Число почей	Полезный об'ем доменных печей в куб. метрах и пло- щадь пода мартеновских печей в кв. метрах	Средний об'ем и средняя площадь пода
Доменные печи			
Наличие на 1/I-34 г	109	42 458	389,5
Введено в эксплоатацию за 1-ю пятилетку	41	18,243	445,0
Введено в эксплоатацию за 1933 г	7	6114	875,4
Мартеновские печи			
Наличие на 1/I—1933 г	268	6511,6	24,3
Введено в эксплоатацию за 1-ю пятилетку	69	1 879,5	27,3
Введено в эксплоатацию за 9 мес. 1933 г	16	821,2	51,3
	,		50

Е. ЛЕСНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
Таблица 39. Лесозаготовки в 1928/29—1933 году

	Вывезено древе	сины в млн. м ³
Годы	Деловей	Дровяной
1928—29 1930 1931 1932 1933 (предваритель- вые данные).	54,5 96,7 104,1 99,4 95,7	31,8 50,5 55,7 65,3 75,4

Таблица 40. Продукция лесспиления

Годы	Выработано пиломатери- алов в тыс. м ³	Годы	Выработано пиломатерн- алов в тыс. м ³
1913	11 875,0	1926	10 842.8
	1 484,0	1927	12 842,8
	1 720,0	1928	13 633,0
	3 057,0	1929	16 585,0
	5 092,6	1930	21 884,1
	6 273,1	1931	23 839,0
	8 903,9	1932	24 427,0

Таблица 41. Парколесспильных рам на 1/Х-1931

Отрасли хозяйства	Число лесо- пильных ваводов и цехов	ных рам чесопние-	0/0 лосонильн. рам установл. за 1928-1931 г.г. (в 0/0/0 ко всему числу рам)
Bæero	1 502	2 812	43,8
1. Лесоваводы	,	٠.	
HRJeca	454	1 214	42,6
НКТяжпрома	98	196	40,2
нкис	58	136	45,0
Проч. педометв и организаций	580	790	42,4
2. Лесопильные цеха при промпредприят.	312	476	50,1
•			

Примечание. 1. По данным обследования лесозаводов и лесопильных цехов 1931 г. недоучтено небольшое число мелких лесозаводов, преимущественно однорамных, оборудование которых ориентировочно может быть определено до 100 рам. Распределение лесозаводов по ведомствам произведено по состоянию на конец 1932 года.

Табл. 42. Лесозаготовки по республикам и областям в 1932 г. (в %%)

Республики, области и края	Всего за-	В том числе де- ловой
GCCP	100.0	100,0
А. РСФСР	89,5	89,8
1. Северный край 2. Карельская АССР 3. Ленинградская область 4. Западная область 5. Московская 6. Ивановская Промышл. область 7. Горьковский край 8. Уральская область 9. Башкирская АССР 10. Татарская АССР 11. Средне-Волжский край 12. Центр Чернозем. область 13. Нижне-Волжский край 14. Северо-Кавказский край 15. Крымская АССР 16. Казакская 17. Киргизская 18. Западно-Сибирский край 19. Восточно-Сибирский край 20. Лкутская АССР 21. Дальне-Восточный край 6. УССР	12,0 4,2 10,1 5,4 5,2 5,4 9,2 14,0 2,4 1,0 5,6 2,0 0,2 0,7 0,1 0,8 0,1 4,7 3,4 0,2 2,8 4,4 5,1	15,9 5,3 9,9 6,2 3,2 4,3 8,8 11,6 1,5 0,7 4,5 1,6 0,2 0,7 0,7 0,1 6,2 4,3 0,2 3,9 4,6 4,9
Г. ЗСФСР Д. Средняя Азия	0,8	0,7

Табл. 43. Лесной фонд СССР на 1/1 1933 г. (в тыс. га)

	Всв	л е с а
Республики, области, края	Общая лес-	В том числе
zoonjonana, oodaosa, span	ная пло-	лесопокры-
	щадь	тая
	1	
CCCP	949 905,9	453 782,7
А. РСФСР	918 261,6	437 427,8
1. Северный край	69 187,0	49 569,3
2. Карельская АССР	13713,6	
3. Ленинградская обл	20 458,0	
4. Западная обл	4 300,8	
5. Московская обл	4 775,3	3 5 1 9,6
6. Ивановская обл	5 306,5	
7. Горьковский край	12 861,9	10 440.9
8. Уральская обл.	74 390,2	
9. Башкирская АССР	5 431,5	4 766,1
10. Татарскан "	1 181,5	1 043,0
11. СрВолжский край	3 522,0	2 856,0
12. II 40	1 427,7	1 213,9
13. Нижи -Волжский край	1 177,8	
14 Северо-Кавказский край	3 187,8	2 442,0
15. Крымская АССР	234,9	
16. Казакская "	24 594,2	
17. Кара-Калнакская АССР	10 046,2	7 004,5
18. Киргивская АССР	2 325,3	
19. ЗапСибирский край	57 260,4	
20. ВостСпбирский "	229 338,9	87 932,8
21. Якутская АССР	277 239,0	116 581,0
22. ДВК	96 301,1	
B. yccp	3 849,7	2 572,4
B. BCCP	3 513,0	
Г. ЗСФСР	3 947,3	
Д. Узбекская ССР	1 455,0	
Е. Туркменская ССР	16 791,3	5 751,
Ж. Тадживская ССР	2 088,0	979,0

. 1

II. СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Таблица 1. Совхозное строительство.

Показатели	1928	1933
Посевная площадь (тыс. rà)	1 735	14 107
Число тракторов (на начало года)	4 651	63 957
Мощность тракторов (тыс. НР на начало года)	56,1	`` 1 043, 0
Крупный рогатый скот (тыс. голов) 1) В т. ч. коровы (тыс. голов)	180 60	3 723 1 703
Свиньи (тыс. голов) 1)	. 59.	2 660
Овцы и козы (тыс. голов) 1)	747	7 836
Основные средства производства в млн. р. (на начало года) ²)	236	3 022
Основные фонды (на начало года в мян. руб.) ²)	300	3 771
Капитальные вложения (в.млн. руб.)3)	109	1 847
Количество наемных раб. (ср. год. в тыс.)	317	2.0464)

¹⁾ Данные по скоту на 1/VII. 2) Без мелиоративных и ирригационных сооружений и многолетних насаждений.

в) Данные приводены за 1932 г. 4) В среднем ва 8 месяцев.

Таблица 2. Размещение совховов и коопховов на территории СССР.

Description				-		совхозо	
Республики и облас	ти		* - ,	0,17.0	Сов-	коопхо-	Итого
СССР РСФСР	•	•	•	•	4 523 2 759	5 680 ¹) 1 759	10 203 ¹ , 4 518
Области РСФСР: Северный край	•	•		•	34	53	87
Карельская АССР	•	•	•	•	107	23	26 319
Западная область	•	•	•	•	145	106	723
Ивэновская область	•	•	•	•	54 47	165	219 127
Уральская область	•	•	•	•	146	100	246 89
Татарская ACCP Средне-Волжский край .	•	•		•	50 253	3 9 66	319
Центрально-Черноземная	об	Л.	•	•	347	38	385

¹⁾ З 299 коопхозов специальных секций Центросоюза, включенные в итог по СССР, не распределены по республикам и областям.

Республики и области			з и ко- 1-33 г.	
геспуолнки и соласти края		Сов-	Колхо- зов	Итого
		<u>.</u>		
Нижне-Волжский край		186	17	203
Северо-Кавказский край)		0		
Дагестанская АССР		289	127	416
Крымская АССР		50	26	76
Казакская АССР		247	33	280
Каракалианская АССР		5	10	15
Киргизская АССР		39	.15	54
ЗапСибирский прай		331	25	356
ВостСибирский край	•	54	30	84
Якутская АССР	•	8	4	12
Дально-Восточный край	•	77	65	142
усср	•	1 060	378	1 438
BCCP	•	297	53	350
ЗСФСР	•	211	45	256
Узб	•	116	86	202
Турем. ССР	•	36	47	83
Тадж. ССР	•	44	13	57
		:		

Таблица 3. Странтельство МТС Трактороцентра (на 1-е июня соответствующего года)

Показатели	1930	1931	1932	1933
Число МТС	1581) 139	1 228 688		
МТС (тыс.)	11,6 13,6	51,7 24,5	_	
вах обслужен. МТС (млн. га) о/о посевной площади колхо-	10,4	29,3	45,1	55,4
вов обслужив. МТС	27,4 7 102 86,8	37,1 50 114 681,7	49,3 72 413 9 31,2	59,0 93 010 ⁸) 1350,7 ⁸)
÷ .			1	

¹⁾ Кроме МТС Трактороцентра в 1930 г. было 479 кооперативных МТС. Данные в части колхозов обслуженных МТС и посева у них относятся ко всем МТС, включая кооперативные.

8) Ha 1/VII.

Таблица 4. Колхозное строительство (на 1/VI)

Покаватели	1928	1933
Число колхозов (тыс.)	33,3 417 1 367	224,5 15 196 93 858
а) по числу хозяйств	12	68
б) по площади посева (га)	42	418

²⁾ В том числе 25 МТС Сеноцентра.

Таблица Б. Коллективязация крестьянск. х-ств (в %%)

Республики и области кран	1/VI 1928	1/VI 1933
CCCP	1,7	64,4
РСФСР	1,6	64,5
Северный край	0,7	66,5
Карельская АССР	0,3	61,9
Ленинградская обл	0,4	52,2
Западная обл	0,5	55,3
Московская обл	0,7	63,7
Ивановская обл	0,4	65,5
Горьковская край	0,5	51,5
Уральская обл	1,6	68,2
Башкирская АССР	1,4	68,6
Татарская АССР	0,5	66,2
Средне-Волж кий край	2,3	70,6
ЦентрЧерновемная обл.	1,3	74,2
Нижне-Волжский край	2,1	75,2
Северо-Кавказский край	5,2	71,8
Дагестанская АССР	1,0	25,9
Крымская АССР	9,3	88,4
Казакская АССР	1,8	67,3
Каракалпакская АССР	1,0	50,3
Киргизская АССР	1,7	66,9
ЗапСибирский край	7 77	68,9
Вост. Сибирский край	1,7	51,5
Дальне-Восточный край	1,5	56,6
yccp	2,5	
ECCP	0,7	48,8
3СФСР	.1,0	45,2
Узбекская ССР • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1,2	73,2
Туркменская ССР	0,5	72,0
Таджикская ССР	1)	45,2

¹⁾ Вместе с Узб. ССР.

Таблица 6. Тракторный парк сельского хозяйства

Показатели	1/X 1928 r.	1/I 1933 г.	1/I ¹) 1934 r.
Число тракторов (тыс.)			
Beero	26,7	148,5	204,1
В т. ч. в совховах	6,7	64,0	81,8
" " MTC	_	74,8	122,3
Мощность тракторов (тыс. НР)			
Bcero	278,1	2 225,0	3 100,0
В т. ч. в совховах	77,6	1 043,0	1 318,0
" " MTC	_	1 077,0	1 782,0

¹⁾ Данные предварительные.

³ СССР в цифрах

Таблица 7. Техническое вооружение МТС и совхозов Наркамсовхозов

				•
Показатели	1930 r.	1931 г.	1932 г.	1933 г.
				į
I. MTC				
Комбайнов (тыс. шт.)	7 шт.	0,1	2,2	11,5
Двегателей и локомоб. (т. шт.)	0,1	4,9	6,2	17,6
Сложных и полусложных мо-	2,9	27,8	37,0	50,0
Электроустановок для мо-	168	268	551	1 283
Число ремонтных мастерск. в МТС	104	770	I 220	1 933
Грузовых автомобилей (т. шт.)	0,2	1,0	6,0	13,5
Легковых автомоб. (тыс. шт.)	17	191	245	2 800
00			ļ	

Таблица 7 (продолжение)

		1001	4000	1000
Показатели	1930 г.	1931 г.	1932 г.	1933 r.
II. Совхозы Нарком- совхозов				
Комбайнов (тыс. шт.)	1,7	6,3	11,9	13,5
Двигателей и локомоб. (т. шт.)	0,3	0,7	1,2	2,5
Сложных и полусложных мо-	r,4	4,2	7,1	8,0
Электроустановок	42	112	164	222
Ремонтных мастерских				
а) напитального ремонта.	72	133	208	302
б) среднего ремонта	75	160	215	476
в) текущего ремонта	205	310	578	1 166
Грузовых автомоб. (гыс. шт.)	2,1	3,7	6,2	10,9
Легковых автомоб. (тыс. шт.)	118	385	62;	1 890

Таблица 8. Средства производства социалистического сектора сельского хозяйства

(стоимость с учетом износа в млн. рублей по неизменным ценам 1926/27 г.)

Наименование основных средств	1/	1/I	1/I
производства	1928 r.	1932 r.	1933 г.
Все основные фонды (включая жилые пострейки)	1 367 1 289 103 32	1 499	13 351 11 766 1 827 440

Таблица 9. Капитальные вложения социалистического сектора сельского хозяйства

(в млн. руб.)

Мероприятия	1928 г.	1931 r.	1932 г.
Все капитальные вложения (включая вложения в переселение, вемле- устройство и пр.)	402	3911	4 227
ная вложения в жилые постройки) Все вложения в основные средства	357	3 733	3 870
производства	337 45 10	3 413 522 179	3 614 555 178

Таблица 10. Пововная площадь

(в млн. га)

		Ry	њт у	рь	I .						1928 г.	1932 г.	1933 г.
_			•	•		•	•	•	•	•	113,0	134,4	129,7
В т. ч	ч. вернові		•	٠	•	٠			•	•	92,2	99,7	101,5
39	рожь (08И	ная	И	B	po	Bas	1)	•	•	24,6	26,2	25,4
29	пшени	a c	вим	aa		•	•	•	•		6,2	11,8	10,8
99	99	B	ров	ая		٠		•	•	٠	21,6	22,7	22,4
77	Технич	ocki	10	•		•	•		•	•	8,6	14,9	12,0
27	бахче-с	BOD	цны	В	•	•		•		•	7,7	9,2	8,6
29	кормов	ые			•				•	•	3,9	10,6	7,3

Таблица 11. Удельный вес социалистического сектора в площади посева

•	R;	yaı	ту	ры							1928 г.	1932 г.	1933 г.
Все верновые Пшеница Все технически Хлопок		•	•		•	•	.*	•	, •	•	2,7 2,3 2,9 5,6 3,4	78,1 78,6 90,7 82,8 85,3	83,2 84,5 93,3 86,2 89,8

Таблица 12. Валовой сбор зерновых культур в 1933 г. 1) (в тыс. цент.)	ОВЫХ КУЛЬТ	Ур в 193	3 г.1) (в тыс. це	нт.)
	Boo	B	T O M	чися	
Республики и области	Dee	Рожь	. 2	Пше	Пшеница
	argandas	Овимая	Яровая	Озимая	Яровая
COCP	898 043	238817	2040	940 911	160.202
РСФСР	622 800	180 964	2 849	36018	
Области РСФСР:					
0.0	9715	3 079	13	"	387
Карельская АССР	485	189	~	1	1
Ленивградская обл.		\$ 107	144	246	278
Западная обл.		12 455	172	272	637
	37 329	15 562	24	. 767	230
Ивановская обл.			72	\$23	471
100	50 \$22	25 255	27	011	I 524
Vparberas obs.			12	10	5
_			1	~	6 444
Tarapekaa ACCF		12 242	1	24	3 233
СрВолиский прай		SI	7	742	14 802
n40 Opti		33 186	1	6 043	3 232

1) Включая сорго и джугару.

_
0
H
田
36
2
3
H
2
опродолжение
J
12
_
e P
日
H
.크
Таблица
F

		В	TOR	A B C Z	θ:
Республики и области	929	Рожь	1 5	Пше	Пшеница
	зерновые	Овимая	Яровая	Озниая	Яровая
			,		
НижиВолжений край.	42 047	186 6	80	626	19 557
СевКавкаэский край	81056	6 313	1	20 078	11 969.
Крымская АССР	8 453	193	1	4 630	
Казакская АССР	20 322	I 152	H	869	12371
Каракалпакская АССР	375	1	1	32	54
Киривская АССР	9169	1	1	\$99	2 970
ЗапСибирский край	66 637	6 708	208	61	38 480
ВостСпбирский край	16871	2 347	r 897	!	6152
Дальне-Вост. прай	6 0 7 4	136	300	ı	2 773
Якутская АССР	262	6	198	1	130
yccp	222 965	47 029	9	71 522	12 585
BCCP	22 711	10809	185	340	899
зсфсь	17 314	15	1	999 9	I 433
Увбенская ССР	7 428	1	1	1 312	2914
Туриленская ССР	1 325	1	1	498	405
Таджитекая ССР	3 500	1	1	620	1 639
		:			

Таблица 13. Динамика численности скота за 1916, 1929—1933 гг.

(B MJH. 101.)

Годы	Лошади	Крупный рогатый скот	Овцы и козы	Свиньи
1916	35,1	\$8,9	115,2	20,3
	34,0	68,1	147,2	20,9
	30,2	\$2,5	108,8	13,6
	26,2	47,9	77,7	14,4
	19,6	40,7	52,1	11,6
	16,6	38,6	50,6	12,2

Таблица 14. Численность скота по секторам в 1933 г. (в млн. гол.)

		В том	числе	
Виды скота	Всего	Совховы	Колховы	
Лошади	16,6 38,6 50,6 12,2	0,8 3,7 7,8 2,7	10,1 9,1 12,5 3,0	

Таблица 15. Динамика поголовья животноводческих совхозов

(тыс. голов)

	Спстемы	На 1/I 1931 г.
Маслосовхозы Свиносовхозы	НКСХ и НКСнаба	 53,4 218,4

Таблица 18. Организация животноводческих колхозных товарных ферм и динамика поголовья

Показатели	Фермы крупн. рогат. скота	Свино- водч. фермы	Овцевод- ческие фермы
Число ферм на 1 января 1932 г	39 350 51 303	20 778 33 599	1 961 8 594
1932 г	5 389,8 5 305,1	2 055,8 2 368,7	1 600,0 5 444,8
вленном стаде колховов на 1 июля 1933 г	61,8	75,9	57.3
		İ	



III. ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬ

А. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ

Таблица 1. Протяжение железнодорожной сети

Показателн	Единица измерения	1928 r.	1932 г.	1933 г. (пред- вар.)
Общее протяжение жд. сети	1			
(средне-годовое)	KM	76 887	83 313 ¹)	***
территории	RM	3,6	3,9	***
Протяжение электрифициро- ванных участков (на конец года)	RM	_	153 ⁴)	350
Иротяжение участков, оборудованных автобловиров кой ³)	KM	_	582	1 552
Густота грузовых перевозок2)	THE.	1 215	2 075	•••

¹⁾ На конец года, включая участки, находящиеся во в р е-м е н ю й эксплоатации.

²⁾ Количество тонно-км нетто тарифных общего пробега грувов, надающих на 1 км. протяжения ж.-д. сети.

з) Эксилоатационная длина на конец года.

⁴⁾ В т. ч. в нормальной эксплоагации—64 км.

Таблица 2. Протяжение электрифицированных участиков ж.-д. сети по состоянию на 1/I—1934 г.

Наименование участков	Наимено- вание жел. дороги	Протяже- ние (в км)
Москва-Загорск	Сев.	90
Хашури-Зестафони (Сурамский перевал)	3ak.	. 63
Кавел-Чусовская	Перм.	112
Москва-Обираловка	мкниж.	24
Ленинград-Ораниенбаум	0ĸr.	40
Москва-Люберцы	Каз.	211)
Итого	· · · · ·	850

¹⁾ Во временной эксплоатации.

Таблица 3. Измерители использования подвижного состава железных дорог

Показатели	Единица н змерения	1928 г.	1932 г.	1933 г. (предв.)
Средне-суточная погрузка	2-х ос- ных ва- гонов	32 333	51 415	51 224
Средне-суточный пробег паровоза в грузовом движении	КM	1 37, 5	164,6 ¹)	163,0 ¹)
То же вагона товарного парка	KM	84,6	97,3	98,0
Оборот вагона товарного парка	сутки	10,6	9,4	9,6
Средняя динамическая на- грузка на ось рабочего вагона тов. парка	₹ ТОНН	4,45	5,30	5,25
Средний вес товарного поезда брутто	тонн	817	966	960
Средняя коммерческ. ско- рость движения товар- ного поевда	км/час	14,1	14,3	13,8

¹⁾ Без учета простоя под промываей.

Таблица 4. Персвозки грузов и лассажиров по желовным дорогам

			76		
Показатели	Единица измерения	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г. (предвар. данные)
А. Грузооборот (в поездах комм. движ.)					
Отправлено Общий пробег Средний пробег	т. топн млн. т. км	65 696	93 389	16 9 27 0	
1 тонны	RM	496	598	632	634
Б. Пассажиро- оборот (платных пассажиров)					
ортениях ортениях					
Отправлено Общий пробег . Средний пробег	т. пасс. млн. п. км	184 800 25 215	291 118 24 484	967 053 83 748	930 000
1 пассажира.	КЛ	136	84	! 87	81
б) в пригород- нам сообщении					
Отправлено Общий пробег	т. пасс. млн. п. км	59 300 1 541	157 027 3 839	663 980	629 000
Средний пробег 1 пассажира .	RM	26	24	25	26

Таблица 5. Железнодорожные перевозки главнейших грузов (в тыс. тонн)

Напменование грузов	1928 г.	1931 г.	1932 r
Всего грузов в коммерче-	156 237	258 283	267 906
В т. ч. Каменный уголь и кокс "Торф	30 358 893 8 719	47 837 2 406 15 761	56 691 2 835 17 004
а) темные	5 764 2 955	10 154 5 607 10 887	10 766 6 238
Черн. мет. не в деле (без рельс) Главнейшие минерал. строит. материалы	5 692 13 728	8 614	9 49 ² . 26 474 ¹)
В т. ч. а) Цемент триполит. б) Кирпич Машины вемледел. и тракторы	626	2 895 7 076 1 250	3 011 6 421
Машины прочие Туки вемлеудобрительные Соль	382 405 ²) 2 336	1 163 1 865 3 222	1 231 1 634 2 988
Масла растительные	310 ²) 15 523 163	347 25 708 438	434 23 767 437
Хлопок Рыбные продукты Дрова	827 823 12 748	773 1 017 13 750	828 907 13 880
Лесные строит. материалы а) лес круглый б) лес пиленый	17 392	30 683 17 268 13 414	32 394 18 239 14 155
o, aco nhachbin	• • •	1) 414	44 1))

¹⁾ Включая флюсы. 2) Данные за 1927/28 г.г.

Таблица 6. Отправление пассажиров по крупнейшим центрам (в тысячах)

. I will of the finding of making december that the	and the second	Same to	P 120 - 177 - P1
Города	1927— 28 г.	1931 г.	1932 г.
Москва—всего	37 338 33 996	1 0 0 0	134 856
Ленинград—всего	16 912	48 743 46 004	67 393 63 722
Харьков—всего	7 906	20 301	24 747 21 770
В т. ч. в пригородном сообщении . Киев — всего	368 129	3 301 2 749	5 930 5 175
в т. ч. в пригородном сообщении . Ростов на Дону—всего	1 738 869 1 213	4 354 2 172 3 224	5 701 3 226 4 094
в т. ч. в пригородном сообщении . Деепропетровск — всего	439 1 072	1 782 2 653	2 420 4 120
в т. ч. в пригородном сообщении . Брянск—всего	777 ī 2 04 980	2 055 3 112 2 580	3 271 4 092 3 330
Горький—всего	912 479	1 977 1 065	2 592 1 270
Свердловск -всего	532 198	1 878 479	2 5 42 904
Смоленск—всего	719 419 665	1 878 1 153 1 761	2 673 1 851 2 199
в т. ч. в григородном сообщении . Тифлис— всего	58 916	534 2 043	630 ⁻ 2 524
в т. ч. в п игородном сообщении воронеж-всего	196 441	439 1 565	594 2 409
в т. ч. в пригородном сообщении . Саратов — всего	163 593 3 48	692 1 482 784	920 1 775 1 026
1 1	7.1.	1	0.4

Б. РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ

Таблица 7. Протяжение внутренних водных путей

(B TMC. RM)

Показатели	1928 г.	1932 г.	1933 г.
Общая протяжен, речных путей	420 ¹)	420 ¹)	420 1)
В том числе			
судоходных путей	110	110	110
Общее протяжение фактически эксплоатировавшихся судоходных путей • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	71,6	84,02)	85,02)
В т. ч. искусственных	2,34	2,34	2,67
Прэтяжение обставленных речных путей	52,1	6 3, 2	70,0
. Из нах			1
а) освещаемых	29,3	47,3	49,0
б) неосвещаемых	22,8	20,9	21,0

¹⁾ По неполным данным. 2) Со включением путей, эксплоатируемых прочими (помимо Н \$Вода) организациями.

Таблица 8. Грузовые и пассажирские перевозки по речным путям с распределением их по способу перевозок 1)

	TO DO SO TO IL	/		
Поназатели	Единица ивмерения	1928 г.	1931 г.	1932 г.
А. Грузооборот				
Перевезено грузов .	тыс. тонн	39 882	72 555	71 922
а) в паротепловых				0.0
судах б) в непаровых су-	29 20	2 3 3 3	3 314	2 875
дах за тягой . в) на плотах за тя-	22 23	13 760	24 394	26 058
гой	<i>"</i>	9 375	20 336	21 375
г) самосилавом.	32 ×	14414	24 311	21 614
Общий пробег 1 тон-	млн. т. км.	22.015	38 756	30 127
ны	KM.	572	534	: 502
Б. Пассажиро- оборот				
Перевезено пассажи-				
ров	тыс.			48 490
Общий пробег • Средний пробег 1 пас-	мин. п. км.	2 152	4 061	4 572
сажира	RM.	. 107	. 101	94

¹⁾ С включением перевозок и других (помимо НКВода) организаций.

Таблица 9. Перевозки грузов по внутренним водным путям 1) (тыс. тенн)

(1200)			
Понаватели	1928 г.	1931 г.	1932 г.
Bcero	89 882	72 555	71 922
В том числе:			
Хлебные грузы	1 349	3 152	2 603
Соль	721	941	789
Рыба	230	382	238
Железо, чугун и сталь не в деле .	227	371	359
Каменный уголь	190	526	609
Хлопов	46	95	157
Минеральн. строит. материалы	2 392	4855	6 432
Нефтяные грузы	4 933	7 482	7 491
а) темные	4 159	5 484	5 477
б) светлые	774	1 998	2014
Лесные грузы	27 870	49 141	49 752
а) дрова и дровяной лес	9 0.55	7 132	7 520
б) лесные строительные	18815	42 009	42 232

¹⁾ С включением перевовок и других (помимо НКВода) организаций.

В. МОРСКОЙ ТРАНСПОРТ Таблица 10. Перевозки грузов по морям

(в тыс. тонн)

Наименование грузов	1913 г.	1928 г.	1932 г.
Всего перевезено	83 069	18 416	84 849
В том числе:			
Хлебные	9 475	1 646	3 410
Caxap	354	229	219
Рыба	259	266	.451
Лесные	4 095	3 50 0	5 923
Каменный уголь	4 882	5 93	2 282
Нефтиные	6 148	8 3 1 8	15 738
Руда	2 114	546	832
Соль	417	354	-389
Минеральные строит. материалы	847	401	729
Металлы не в деле и в изделиях .	533	270	1 082
Машины и орудия и их части	68	76	449

Таблица 11. Грузооборот главнейших морских торговых портов

(в тыс. тонн)

	192	8 г.	19	33 г.
	Отпр.	Приб.	Отпр.	Цриб.
Общий грузооборот всех	10.000	0.040	00.000	40040
портов	16 603	8 849	32 26 0	16 040
В том числе:				
Архангельск-всего	1 149	71	1 643	63
в т. ч. заграничн. плаван.	1 096	33	нет	CB.
Мурманск-всего	15	273	521	325
_ в т. ч. заграничи, плаван.	Σ	247	нот	CB.
Ленинград—всего	1 304	526	3 705	491
в т. ч. заграничи, плаван.	1 302	-	НОТ	CB.
Николаев-всего	244	42	1 046	240
в т. ч. заграничи. плаван.	240		нет	св.
Одесса—всего	322			1 549
в т. ч. заграничн. плаван.	180		_	CB.
Hobopoceafick—Beero	1 480	- 1	1 849	147
в т. ч. ваграни н. плаван.	982	95	нет	CB.
Туапсе-всего	56	30	1 549	21
в т. ч. заграничн. плаван.	9	1	нет	CB.
Батум — всего	2 169	120	4.296	
в т. ч. заграничн. плаван.	2 113	56	нот	СВ.
Баку — всего	3 958	441	7 664 нет	469
в т. ч. ваграничн. плаван.	109	- 1	269	CB.
Астраланы—всего ваграничи. плаван.		4 413	нет	CB.
Красноводск — всего	103	707		
в т. ч. ваграничн. плаван.	3	70.7	нет	CB.
Владивосток—всего	1 958	-	1	711
в т. ч. заграничн. плаван.	1 782			CB.

г. народная связь

Таблица 12. Основные показатели работы связи.

Показатели	Единица измерения ["]	1928 г.	1931 г.	1932 г.
Работа свяви:				
а) письма, карточки и доплатные	M.JH.	\$79,8	1 201,8	1 362,1
6) бандероли (простые)	2	56,9	8,18	71,8
в) заказные (письма, карточки и банде-				
born)	8	48,0	8,111	142,9
г) ценные письма		8 8	1,1	1,1
д) денежные переводы.	*	36,8	36,1	37,7
е) посылки (ценные и сбыкновенные) .		13,6	30,1	33,I
ж) периодические издания 1)	22	1 320,0	\$ 002,2	4 694,5
в) всего переработано телеграми	2	133,2	370,9	439,9
в т. ч. исходящих платных	2	2.,7	63,1	26.0
п) телефонные переговоры	2	13,2	27,9	36,02)

HORSBATELE	Единия измерения	1928 г.	1931 r.	1932 r.
Протяжение междугородных телеграфио-те-				
тофонных проводов 3)	TEIC, RIM	890	1 322	1515
Монтированная емпость городских телефон-	TEIC. HO-			
ных сетей и сети райцентров	меров	290	434	493.
Чвело радио-телефонно-телеграфных пере-				
Karuhrob	един.	49	29	73
Их мощность	K.IB.	328	822	
Число радио-передатчиков низовой свази.	един.	91	236	354
Их иоппость	KIB.	3,7	24,1	34,97
Сеть предприятий связи:				
а) отделы, конторы, отделения	един.	3 538 4)	4912	\$ 259
6) alghtctba	*	11 525	35 758	39356
Сельские письмоносцы (вместе с конными)		20 534	121 405	118258

С пересчетом газетных посылок;

²⁾ Данные ввяты внесте с низовой связью. Без низовой связи 24.
3) Эти и инжеследующие данные взяты на вонец соответствующего года.
4) На 1/X.

Д. ВОЗДУШНЫЙ ТРАНСПОРТ Таблица 13. Работа гражданской авиации

Показатели	Единица измерения	1928	1932	1933 (предв.)
I. Транспортная авиация				
Протяжение сети авиа- ционных сообщений . Работа самолетов Количество перевезенных	км Тыс. само- лотов км	9 32 6 1 726		37 011 11 109
пассажиров	ледовек инот	7 022	27 225 447	42 497 1 470
Количество перевезенной почгы	17	65		
общий пробег во всех видах перевозов	тысяч тонно-км	642	1 571	
II. Прочие виды при- менения авиации				
Борьба с сх. вредите- иями	тыс. га тыс. км ²	- 34 - 31	58	138

¹⁾ Включены перевозки груза, багажа, печты и пассажиров в тонках.



IV. НАСЕЛЕНИЕ И ТРУД

. Население

Таблица 1. Численность населения по союзным республикам (B TEIC.

859,2 245,3 6 9243 257,2 88 702,8 27 219,0 2 062,2 1/1-1983 (1 городское 945,2 139.7 98,1 4.931,0 25 321,5 770,7 412,7 17024,1 .1 926 I-Ë, 16 169,7 839,3 333,0 24,7 24 686,6 72,2 Ë 2 ₹16I-I/I 918,4 183,1 189 812,7 147 027,9 165 748,4 95 289,9 100 858,3 113 963,2 439,4 7 074,0 31 901,4 £861-1/1 (I Все население 872,3 234,4 034,2 29 043,4 I 002,1 -IIX/LI 9761-\$ 015,3 1 021,9 200,3 990,4 F161-1/1 Aara Республики Typku. CCP CCP Y36. CCP **ЗСФСР** РСФСР Тадж. yccp

1) Данные предварит. В настоящее время производится уточнение числен, насел, па 1/1—33 г. в смысле перераспредел, между городск, и сельск. насел, в сторону увелич. городского населения.

Таблица 2. Рост крупных городов 1)

(в тысячах душ населения)

Города	9 февр. 1897 г.	28 abr. 1920 r.	1 япв. 1933 г.
1. Москва 2. Ленинград 3. Свердловск 2) 4. Челябинск В) 5. Новосибирск 6. Пермь 4) 7. Иркутск 8. Томск 9. Сталин (Ювово) 10. В адив сток 11. Сталинград 12. Мариуполь 5) 13. Уфа 14. Омск 15. Грозный с нефтепромыслами 16. Горький в) 17. Воронеж	1 016,8 1 216,6 43,0 19,7 H. CB. 60,2 48,7 51,1 28,1 21,1 55,1 31,0 49,1 34,5 13,8 102,3 83,0	722,2 90,0 57,5 68,0 68,0 103,9 89,9 38,0 H. CB. 90,4 31,5 92,8 144,5 45,9 105,9	214,0 287,0 269,4 158,2 150,0 273,9 180,0 404,0 145,0 167,9 258,0 198,3
18. Казань	124,1	147,7	258,7

¹⁾ С населением свыше 100 000 жителей.

в) В 1933 г. с Тракторостроем.

4) В 1933 г. с городом Молотовым (Мотовилихой).

²⁾ В 1933 г. с Верхнеисетским заводом и с территорией Уралмашстроя.

б) В 1933 г. с металлическими заводами, Портом и Новоселовкой.

⁶⁾ В 1933 г. вместе с Канавиным, Сормовсм и территорией автозавода

Города 9 февр. 28 авг. 1 янв. 1920 г. 1933 г. 19. Харьков 165,6 230,4 654,3 20. Баку 110,3 255,6 709,5 21. Макеевка (Дмитр.) 7) — 11,7 99,5 22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минск 85,2 104,0 180,9 26. Вите ск 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифите 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомедь 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 34,9 61,1 122,0 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Оцесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — — — — — — — — — — — — — — — — — —			
19. Харьков	Города	9 февр. 28 авг.	1 янв.
20. Баку 110,3 255,6 709,5 21. Макеевка (Дмитр.) 7) — 11,7 99,5 22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите св. 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тафиес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 50,2 80,7 138,0 36. Таганрог 50,2 80,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев	L O P O A C	1897 r. 1920 r. 1	1933 r.
20. Баку 110,3 255,6 709,5 21. Макеевка (Дмитр.) 7) — 11,7 99,5 22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите св. 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тафиес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 50,2 80,7 138,0 36. Таганрог 50,2 80,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев			
20. Баку 110,3 255,6 709,5 21. Макеевка (Дмитр.) 7) — 11,7 99,5 22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите св. 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тафиес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 50,2 80,7 138,0 36. Таганрог 50,2 80,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев	19. Харьков	165,6 230,4	654,3
21. Макеевка (Дмитр.) 7) — 11,7 99,5 22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите ск 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифинс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,0 40. Николаев 86,3	20. Баку		
22. Саратов 132,7 189,2 138,0 23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минск 85,2 104,0 180,9 26. Вите ск 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифинс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 1	21. Макеевка (Линтр.) 7)		
23. Иваново 54,2 58,2 195,5 24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите ск 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифинс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,	22. Саратов		
24. Самара 88,6 175,8 260,0 25. Минск 85,2 104,0 180,9 26. Вите ск 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифинс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 36,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4	23. Иваново	54.2 58.2	
25. Минсв 85,2 104,0 180,9 26. Вите св 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифинс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,		88.6 175.8	
26. Вите св. 60,7 80,2 127,3 27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тяфлес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск —			
27. Днепропетровск 108,4 163,0 379,2 28. Луганск 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифлес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск — 240,0 46. Кемероло — — 240,0<		60.7 80.2	
28. Луганек 20,2 57,0 119,4 29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тифине 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — — 240,0 - — — 105,0		108.4 163.0	
29. Ташкент 146,9 232,6 491,0 30. Тификс 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 225,7 366,4 538,6 45.3 205,3 205,3 46. Кемерово - - - - 46. Кемерово - - -			
30. Тифиес 146,2 н. св. 405,0 31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			
31. Астрахань 8) 111,6 116,1 228,5 32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 48. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — — 240,0 46. Кемеробо — н. св. 105,0	30. Тифике		
32. Пенза 57,9 85,1 120,3 33. Гомель 34,9 61,1 122,0 34. Ростов н/Д 161,1 232,6 517,6 35. Краснодар 63,8 143,1 192,8 36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			
33. Гомель 34. Ростов н/Д 34. Ростов н/Д 35. Краснодар 36. Таганрог 37. Оренбург 38. Ярославль 39. Калинин (Тверь) 40. Николаев 41. Тула 41. Тула 42. Отесса 43. Киев 44. Архангельск 46. Кемерово 46. Кемерово 46. Кемерово 34,9 61,1 122,0 517,6 63,8 143,1 192,8 50,2 80,7 107,1 145,0 68,4 76,4 174,4 9,6 111,0 128,4 199,5 427,8 497,0 48. Киев 425,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 46. Кемерово 105,0	32 Панза		
34. Ростов н/Д 35. Краснодар 36. Таганрог 37. Оренбург 38. Ярославль 39. Калинин (Тверь) 40. Николаев 41. Тула 42. Отесса 43. Киев 43. Киев 44. Архангельск 9) 45. Сталинск 46. Кемерово 161,1 232,6 517,6 63,8 143,1 192,8 80,7 107,1 145,0 69,7 107,1 145,0 1145,0 111,0 128,4 199,5 111,0 128,4 199,5 19,9 45,3 205,3 46. Сталинск ————————————————————————————————————			
35. Краснодар 36. Таганрог 37. Оренбург 38. Ярославль 39. Калинин (Тверь) 40. Николаев 41. Тула 42. Отесса 43. Киев 43. Киев 44. Архангельск 45. Сталинск 46. Кемерово 46. Кемерово 36. Таганрог 50,2 80,7 107,1 145,0 69,7 107,1 145,0 68,4 76,4 174,4 50,3 66,1 145,0 111,0 128,4 199,5 420,0 19,9 45,3 205,3 46. Кемерово 63,8 143,1 192,8 107,1 145,0 174,4			
36. Таганрог 50,2 80,7 138,0 37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0	35 Кпаннолар		
37. Оренбург 69,7 107,1 145,0 38. Ярославль 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0	36 Tarannor	50.2 80.7	T 28.0
38. Ярославиь 68,4 76,4 174,4 39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			-
39. Калинин (Тверь) 50,3 66,1 145,0 40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Отесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово Н. св. 105,0		68 4 76 4	
40. Николаев 86,3 108,8 134,9 41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск 240,0 46. Кемерово н. св. 105,0			-
41. Тула 111,0 128,4 199,5 42. Олесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0	40 Huraran		
42. Одесса 380,7 427,8 497,0 43. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			
48. Киев 225,7 366,4 538,6 44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			
44. Архангельск 9) 19,9 45,3 205,3 45. Сталинск 240,0 46. Кемерово н. св. 105,0	40 TO		
45. Сталинск — — 240,0 46. Кемерово — н. св. 105,0			
46. Кемерово	AE Construen	19,9 45,3	
47. Прокопьевск	AC Townson		
ж. проконьевск	47. Продолжно		
	A. HPOROILEBUR	H. CB.	117,0

⁸⁾ Вместе с Трусовским поселком, заводом им. Ленина и островами Заячьим и Пролетарским.

9) В 1933 г. со ст. Исакогоркой и Самодедским заводом.

49. Магнитогорск — — 155.6 50. Караганда — — 116,6 51. Иркутск 48,7 95,7 158,2 52. Смоленск 39,9 57,2 102,2 53. Н. Тагил 31,4 37,8 136,6 54. Курск 69,0 79,8 101,3 55. Тамбов 45,2 72,7 100,3 56. Новороссийск 16,6 50,6 102,6 57. Симфероноль 45,3 80,9 103,4 58. Алма-Ата 21,4 н. св. 150,6 59. Семиналатинск 25,4 44,6 112,6 60. Барнаул 20,5 67,8 117,6 61. Красноярск 25,5 66,2 104,6 62. Хабаровск н. св. 102,6 63. Эривань 26,7 н. св. 111,6 64. Самарканд 51,0 82,3 154,6 65. Запорожье 7) 18,8 49,7 105,7		Го	p	0 7	(a		M235	9 февр. 1897 г.		1 янв. 19 3 3 г.
об. паменское	49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 61. 62. 63. 64. 65.	Магнитогоро Караганда Иркутск . Смоленск Н. Тагил Курск . Тамбов . Новороссий Симферополи Алма-Ата Семиналатия Барнаул . Красноярск Хабаровск Эривань . Самарканд	ek ,		•			39,9 31,4 69,0 45,2 16,6 45,3 21,4 20,5 25,4 20,5 25,5 H. CB. 26,7 51,0	95,7 57,2 37,8 79,8 72,7 50,6 80,9 H. CB. 44,6 67,8 66,2 H. CB. 82,3 49,7	155,0 116,0 158,2 102,7 136,4 101,3 100,9 102,0 103,6 150,0 112,1 117,8 104,2 102,0 111,5 154,6

⁷⁾ Без аггломерации.

Численность населения на даты 1897 г. и 1920 г. дана по наличному населению, т. е. населению быншему на лино. в данном пункте на момент переписи. В 1933 г. приводится численность постоянного населения по предварительным исчислениям.

томс	0	.roqII		1 63		84	•	I 49
за период	9101P	, тэомьЭ , доязноди		67		112		I 43
_	В ток	Служ.		169	_	22 171		12 235
населе гу 1931				220		233		30
городского населения г. и горучету 1931 г.)		х іднаптя А		155		51 180	-	222
город	.1	Несамодея		51		40		\$2 159
		.тводомь9		49		60 164		48
ой стру феписи		Всего	,	100		100		100
Гарлица З. Сдвиги в классовой структуре 1926—31 г. (по переписи 1926			GOCP	1931 r. B %% K WTOLY 1931 r. B %% K 1926 r	Москва	1931 в %% в итогу	Города с преобл. метаплург. н угольн. промышл.	1931 r. b % % R htory 1931 r. b % % 1926 r

	71.		1 40		× 44		1 43
	104		1.47.		65.		64
	14		13		16 164		153
	32		205		238		16
	153		44 164	,	40		36
	133		51		\$1 11\$		56
	57.		49		49		122
	100		136		129	-	100
торода с преоблад. текстильн, промышл.	1931 г. в %% в итолу	Проч. индустр. города	1931 г. в % 6% к итогу	Комбинир. города	1931 г. в % % в итогу	Города неяндустр. типа	1931 г. в %% к итогу. 11931 г. в %% к 1926 г.

Примечание: К гр. "самодентельных" отнесены лица, вмеющие свой собств. частных лиц (лица, имеющие ванития, иждивенцы государств. и обществ. учреждений переход. состав источник средств существования и не являющиеся иждивенцами

Таблица 4. Национальный состав населения

(по переписи 1926 г.)

	.0.												-			ность
	Осн	OBE	ые) H	ар	Д0	HO	сти		`				B TEIC.		B0/0% E HTOFY
CCCP .		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	147	028	100,00
		В	T	OM	q	нс	10									
1. Pycc	кие .	•		ė	,		•		•	•		٠.	•	77	791	52,91
2. Vrps	инцы		•		•		•		•		~-	•	• ,	31	195	21,22
3. Бело	руссы		•	•	•	•	•	•;,	•	•	•	•]	•		739	
4. Kasa	RH .		•	•	•	ė		•				• '	•	3	968	2,70
5. Узбе	KH 🐪 🔹	•		•	•		•			•	•		•		905	
6. Тата		• ,	•	•	•		•				•		•		917	
7. Евре	И .		•	•				•		• ,		• .	**		600	1,77
8. Груз		•		•				•		•		•	•	1	821	1,24
9. Тюр	RM .			•		, . . .		•		•		•	•	1	707	
10. Армя		•	٠		ri-	•		•	, •		•		. 1 18	I	568	1,07
11. Mop	тва 🕝		•	•		, p				•	-			1	340	0,91
12. Hem	ты •	٠,•				•	-	•		æ	e	• .	• -	1	239	0,84
13. Чува	mn •	•	• -	,.	*	; ,•		, &-		•		•		1	117	. 0,76
14. Тада	кики		•					•		•	`. 	• .			979	0,67
15. Hole	KH .	Φ,			,	•			86	•	4	•.	•		782	0,53
16. Type	мены		•	•	٠	•		•		4.	•		•		764	
17. Кирі		:	•	•			4	•				-	•	1.1	763	0,52
18. Bam				•				.,		•	•	•			714	0,49
19. Вота	RH .		•,			•		. •	. •	•,	•	.•		125	504	0,34

Примечание: Приведены народности, насчитывавище по переписи 1926 г. свыще 1/2 или. человек,

Таблица 5. Возрастная структура населения

на 1-е января 1931 г.

Возраст	Населен по	ие (в %%) каждой груп	к итогу пе)
D 0 s p a c 1	Городск.	Сельское	Все
Мужчины			
0— 3	9,56 9,96 6,53 5,59 4,16 5,19 37,54 10,74 6,26 4,47	14,32 11,57 8,95 7,70 5,43 4,65 26,97 8,40 5,82 6,19	13,37 11,24 8,47 7,28 5,18 4,76 29,07 8,87 5,91 5,85
Женщяны			
0— 3	8,57 9,52 6,30 5,59 4,27 4,86 37,89 9,54 6,63 6,83	12,93 10,61 8,31 6,98 4,75 4,30 29,83 8,84 6,35 7,10	12,06 10,40 7,91 6,71 4,66 4,41 31,41 8,99 6,40 7,05

Б. Труд
Таблица 1. Численность рабочих и служащих по отраслям труда (в тыс. чел.)

(5.220)			
Отрасли труда	1929 г.	1933 г.; (предвар. данные)	1933 r. B %% r 1929 r.
Всего по народному хоз-ству	12 16 7,9 ¹)	21 882,8	179,8
В том числе: I. Крупная промышленность.	3 365,9	5 997,3	178,2
II. Строительство	917,8	2 345,0	255,5
I I. Желдор. транспорт	984,0	1 396,0	141.9
IV. Водный транспорт	111,0	190,0	171,2
V. Прочий транспорт	207,2	530,0	255,8
VI. CBS3b	119,9	241,5	201,4
VII. Торговля	626,5	1 497,0	
VIII. Общественное питание	78,9	549,0	
IX. Кредит	108,3	125,0	
Х. Просвещение • • • • •	819,0	1 480,5	
XI. Вдравоохранение	438,2	711,0	
XII. Прочие учреждения	1 255,4	1 792,4	142,8
XIII. Совховы и МТС	416,4	2 474.1	•

¹⁾ В 1929 г. неучтены рабочие с собственными лошадь-

Таблица 2. Численность рабочих и служащих по социальным секторам и отраслям труда

(без переменно-поденных рабочих и домашних работниц)

					-
Отрасти труга	Сопиальные сектора	B	B Teic.	В %9% в итогу по отрасли	к итогу расли
	7	1929 г.	1932 г.	1929 г. 1932 г.	1932 г.
Все народн. хоз. (без	Обобществленный	10 265,8	22 417,8	89,6	
перем. поденн. рабоч.	Частный	1 196,1	188,5	100,4	2 0 1 0
н домашких расот ниц) Г. Крупная промышлен.	Обобществленный	3 342,3	6 297,5		
J	Частный и конпессионный	23,6	5,I 4)	0,7	0,1
	MTOFO	3 365,9	6 302,6	-	100
II. CTPORTELECTBO	Обобществленный	910,5	3 125,8	2,66	100
•	Частный	7,3	1		I
	HTOFO	917,8	3 125,8	100	100
III. Транспорт (желдор	0бобще	1 296,0	2 222,0	99,5	001
водный и проч.)	Частный	6,3	I	0,5	1
	HTOFO	I 302,2	2 222,0	100	100
IV. Hapcbash	Обобществленный	119,7	224,3	8,66	
•	Частный	0,2	1	0,2	1
	Mroro	6,611	224,3	001	100

Отрасы труда	Социальные сектора	e	Tele.	В %% п птогу по отраслян	n ntory
		1929 г.	1932 г.	1929 r. 1932 r.	1932 r.
V. Toprobla	Обобществленный	615,2	1.410,8	98,2	100
	Частный	11,3	1	1,8	I
	Hroro	626,5	1 410,8	100	:001
VI. Общественное питание	Обобществленный	73,5	\$15,1	93,1	100
	Частный	5,4	1	6,9	1
	Mroro	78,9	\$15,1	100	100
VII. Epenar	Обобществленный	1,701	128,4	99,4	001
	Частный	9,0	-	9,0	1
	Mroro	108,3	128,4	100	
VIII. Учреждения	Обобществленный	2 506,3	3 912,4	8,66	100
	Частный	6,3	1	0,2	1
	HTOTO	2 512,6	3 918,7	100	100
ІХ. Коммун. предприятия	Обобществленный	116,1	236,6	94,4	100
	Частный	6,9	1	5,6	1
	MTOFO	123,0	236,6	100	100
Х. Сельск. х-во, лесное	Обобществленый	955,8	3 918,7	47,1	95,6
x-B0, photologeteo	Частный и концессиони. 3)	1 072,3	178,4		4,4
	Mroro	2 028,11)	4 097,12)	-	100

1) Без раб. с собственными лошадьми в лесном хозайстве. 2) Включая раб. с собственными дошадьми в лесном хозяйстве. 3) В частный сектор сел. хозяйства включен наем пастухов в сторожей сел. обществами и группами домохозяев. 4) По данным на 1 июля 1932 года,

Таблица 3. Численность рабочих и служащих по республикам и областям по всем отраслям труда

Республики и области	В ты	сячах	В %% г	е итогу
2 002 Junior 2 0000001	1929 г.	1932 г.	1929 г.	1932г.
CCCP	12 167,9	22 942,8	100	100
РСФСР	8 662,0	16 412,0	71,2	71,5
Северный край	206,4	428,6		1,9
Карельская АССР	64,5	143,6		0,6
Ленинградская обл	1 064,3	1 981,5	8,7	
Западная обл	337,2	600,0		2,6
Московская обл	1 894,9	3 242,0		
Ивановская обл	675,3	850,5	5,5	3,7
Горьковский край	470,3	870,7	3,9	
ЦЧО	513,9		4,2	3,7
Уральская обл,	700,3	1 485,4		6,5
Баткирская АССР	115,5	206,0	1,0	0,9
Татарская АССР	118,5	225,6	1,0	1,0
СрВолжский край	351,1	720,3	2,9	3,1
НижнВолжский край	378,1	682,3	3,1	3,0
СевКавказский край	640,1		5,3	5,6
Крымская АССР	91,7		0,8	0,8
Казакская АССР	261,6	615,0	2,1	2,7
Киргизская АССР	42,2	106,3	0,3	0,5
ЗапСибирский край	375,4	1 009,8	3,1	4,4
ВостСибирский край	170,3	422,9	1,4	1,8
двк	183,2	468,5	1,5	2,0
Якутская АССР	7,2			
yccp	2 424,0	4 435,5	19,9	19,4
БССР	316,3	574,1	2,6	
3СФСР	478,8		3,9	
Турк. ССР	60,6	123,1	0,5	
Узбек. ССР	226,2	1		2. T
Тадж. ССР	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	92,4		0,4

Примечание. В 1929 г. не учтены рабочие с собственными лошадыми в лесном ховяйстве.

Таблица 4. Численность рабочих и служащих крупной промышленности по республикам и областям

Республики и области		В ты	сячах	В % % г по С	с итолу оюзу
		1929 г.	1932 г.	1929 г.	1932г.
CCCP		3 365,9	6 302,6	100	100
РСФСР	•	2 450,7	4 566,1	72,8	72,4
Северный край		35,9	64,2		1,0
Карельская АССР	•	13,7	23,1		0,4
Ленинградская обл	•	392,4	788,0	11,7	12,6
Западная обл		82,6	132,9		
Московская обл	•	714,2	1 264,5	21,2	
Ивановская обл	•	356,3	410,7		
Горьковский край	. •	148,9	263,4		
Пфо		51.0	121,4	1	1,9
Уральская обл		234,2	450,4	1	
Башкирская АССР		16,7	33,6	1	0,5
Татарская АССР		24,2	53,2		1 5
СрВолжский край		60,8	138,8		
НижиВолжский край		60,4	147,9		
СевКавкавский край		120,0	268,1		
Крымская АССР		14,0	39,1		
Казакская АССР		18,9	64,9		
Киргизская АССР		4.9	11,6		0,2
ЗапСибирский край	•	48,5	140,9		
ВостСибирский край		24,7	74,7		1,2
двк		28,4	62,5		
Якутская АССР		H. CB.	12,2	н. св.	0,2
yccp		750,5			
BCCP		45,7	112,4	1	I ^
ЗСФСР		90,6	157,4	1 7.7	
Турк. ССР		4,3	14,5		0,2
Ysfer. CCP		1	61,4	1	1,0
Тадж. ССР		24,1	5,4	1 / (). /	0,1
	•	,	. 774	,	0,1

Таблица 5. Численнесть работников (по категориям персонала) крупной промышленности*)

Капополин попосна	Численность в тыс.	rb B Teic.	Ha 1 000 npnx0	На 1 000 рабочих приходится
	1/VII 1932 r.	1/VII 1933 r.	1/VII 1932 r.	1/VII 1933 r.
		-		
Bcere**)	6 017,9	5670,0	ı	١
Рабочие	4841,1	4 543,8	Į.	1
MTP	339,3	369%	70	. I8
Служащие	\$30,8	443,9	OII	86
моп	306,7	312,8	. 63	69

^{*)} Без Якутской АССР. **) Без учеников.

Таблица б. Численность рабочих (без учеников) в крупной промышленности по распубликам и областям

	Числен. (в ты	рабоч.	933 r. K 0 r,	-
Республики и области	$\frac{(J-I)}{1/I}$	1/VII	VII 1930 % % k /1 1930	Приме- чание
	1930 r.	1933 r.	1/V B % 1/I	母語
	1000 11		V-V-2-,	
CCCP *)	2 980,5	4 543,8	152,5	необ-
РСФСР *)	2 151,0	3 275,0	152,3	He He
Северный край	32,9	49,6	150,8	H.
Карельская АССР	11,8	17,0	144,1	
Ленинградская обл	340,8	544,3	159,7	-30
Западная область	71,0	102,5	144,4	1
Московская обл	617,2	922,2	149,4	7
Ивановская обл 🏅	308,5	334,0	108,3	TH .=
Горьковский край	134,2	190,3	141,8	I—53 г. колебани
ЩЧО	44,6	73,2	164,1	ಕ್ಷಾ ಕ್ಷಾ
Уран	201,8	315,7	156,4	sore6a
Башкирская АССР	14,8	23,4	158,1	
Татарская АССР	22,0	38,2	173,6	к на 1/VI
СрВолжский край	54,4	92,0	169,1	1
НВолжский край	55,0	93,2	169,5	Ha e301
СевКавказский край ***)	107,6	183,2	170,3	
Крымская АССР	11,9	26,6	223,5	HEE
Казакская АССР	16,9	45,0	265,3	и данных каличне с
Киргизская АССР	5,5	8,0	145,5	I ಮ
ЗапСибирский край	49,6	112,2	226,2	сопоставлени аметь ввиду в
ВостСибирский край .	24,2	52,1	215,3	гавлен ввиру
двк	26,3	52,3	198,9	8 A
YCCP	675,4	1015,5	150,4	15
ECCP	43,9	95,2	216,9	сопосл
3СФСР	80,9	104,3	128,9	
Увбек. ССР	23,7	40,1	169,2	При
Typk. CCP	4,3	9,2	214,0	При ходвжо
Тадж. ССР	1,3	4,4	338,5	X C

^{*)} Бев Якутской АССР.**) Включая Дагестанскую АССР.

Таблица 7. Численность рабочих (без учеников) по главнейшим отраслям крупной промышленности *)

		гь рабочих гыс.)	933 0 B 30 r.
Отрасли промышленности	Ha 1/I 1930 r.	Ha 1/XI 1933 r. **)	1/XI 1 % ^C / 1/1 19
По всей промышленности.	2 930,5	4 715,7	158,2
В том числе; Группа "А"	1 794,3 1 186,2	3 107,6 1 608,1	173.2
По основным отреслям: Электростанции Каменноугольная Черная металлургия Машиностроение и мотиз Электротехника Химическая *** Хлопчатобумажная Швейная Производство обуви Нищевкусовая	23,0 283,8 201,0 531,2 44,8 128,6 439,4 78,7 62,7 226,2	49,3 404,9 279,4 1 076,3 96,8 208,4 402,0 185,0 71,1 525,0	214,3 142,7 139,0 202,6 216,1 162,1 91,5 235,1 113,4 232,1

^{**)} Бев Якутской АССР.

***) Предварительные данные.

Включая коксовую промышленность.

Таблица 8. Группировка крупных промышленных предприятий и занятого в них персонала (в тыс.) по размерам предприятий

Группировка пред-		Число	В них всего пер-		
приятий по коли-	Годы	предприя- тий	В тыс.	В % к	
До 50 чел	1/I—1930 1/I—1933	2 757 2 271	78,4 70,4	2,2 1,1	
51—100 чел	1/I—1930 1/I—1933	2 070 2 602	135,6	3,8 3,0	
101—500 чел	1/I—1930 1/I—1933	3 305 4 939	659,6 1 09 3,7	18,3	
501—1 000 чел.	1/I—1930 1/I—1933	755 1 232	471,7 831,4	13,1	
1 001 —3 000 чел.	1/I—1930 1/I—1933	567 961	904,1 1 560,6	25,0 24,4	
3 001-5 000 "	1/I—1930 1/I—1933	106 196	402,3 709,9	11,1	
свыше 5 000 "	1/I—1930 1/I—1933	102 201	9 54,2 1 93 7, 9	26,5 30,3	
Игого	1/I - 1930 1/I - 1933	9 662 12 402	3 605,9 6 395,8	100,0 100,0	

Таблица 9. Численность рабочих и служащих в строительстве по республикам и областям

Республики и области	Вты	квчах		60/0 к о Союзу
	1929 г.	1932 г.	1929 г.	1932 г.
CCCP	917,8	3 125,8	100	100
РСФСР	638,6			70,6
Северный край	10,1	30,2	1,1	1,0
Карельская АССР	4,3	15,7		0,9
Ленинградская обл	82,2			7,0
Западная область	25,8	77,9	2,8	2,5
Московская обл	146,3		15,9	12,3
Ивановская обл.	36,2	55,5	3,9	1,8
Горьковский край	33,3			3,1
Центр. Черноземная обл	25,3	100,5	2,8	3,2
Уральская обл	78,1			9,9
Башкирская АССР	5,9			0,
Татарская АССР	4,9	30,5	0,5	1,0
Средне-Волжский край	20,6			2,
Нижне-Волжский край	20,9			2,
Северо-Кавказский край	42,6		"	5,
Крымская АССР	9,0			, 0,8
Казакская АССР	37,5	106,6	1	3,4
Киргизская АССР.	6,1			. 0,6
Зап. Сибирский край	20,9			6,5
Вост. Сибирский край	5,8	64,7		2,1
Пальне-Восточный край	20,9	134,5	2,3	4,3
RESTORAGE ACCP	1,9	3,6	0,2	0,1
yccp	166,5	615,7	18,1	19,7
BCCP	31,8	79,7	3,5	2,5
ЗСФСР	50,2	112,4	5,5	3,6
Type, CCP	5,5	20,4	0,6	0,7
Увбек. ССР Тадж. ССР	25,2	64,2 26,0	2,7	2,1 0,8

Таблица 10. Численность рабочих и служащих совховов и МТС по республикам и областям

Республики и области	Вт	маркон		00/0 к о Союзу
,	19 29 г.	1932 г.	1929 г.	1932 г.
GCCP	416,4	2 370,7	100	100
РСФСР	212,9	1 565,2	51,1	66,0
Северный край	1,4	17,9		0,8
Карельская АССР	0,2			0,0
Ленинградская обл	7,6	58,0	1,8	2,4
Западная обл	9,0	_	2,2	2,1
Московская обл	23,2	, ,	5,6	5,2
Ивановская обл	3,5	32,6	0,8	1,4
Горьковский край	3,0	31,4	0,7	1,3
Центрально Черноземи. обл.	72,0	162,5	17,3	6,9
Уральская обл	5,3	123,2	-1,3	5,2
Башкирская АССР	1,7	23,7	0,4	1,0
Татарская АССР	1,6	21,4	0,4	0,9
Средне-Волжский край	13,1	145,3		6,1
Нижне-Волжский край	15,4	115,1	3,7	4,9
Северо-Кавказский край	29,0	251,4	7,0	10,6
Крымская АССР	6,3	36,3	1,5	1,5
Казакская АССР	9,5	132,7		5,6
Киргивская АССР	0,9	28,1	0,2	1,2
Зап. Сибирский край	7,4	157,0	1,8	6,6
Вост. Сибирский край	1,6	34,0	0,4	1,4
Дальне-Восточный край	1,2	20,4	0,3	0,9
Якутская АССР				•=
YCCP	172,2	536,8	41,4	22,7
BCCP	9.7	59,2	2,3	2,5
3 СФСР	8,8	83,8	2,1	3,5
Type. CCP	2,3	13,1	0,6	0,6
Узбек. ССР	10,5	97,9	24.3	4,1 0,6

Таблица 11. Численность и удельный вес женщин по отраслям труда

V.		Численн	ость жен	ции
		. (сред- довая)	1/I—:	1933 г.
Отрасли труда	В тысачах	В % служащих в служащих	В тысачах	В %% к общ. числ. рабоч. и служащих
Все народное хоз-во	н. св.		6 819,3	29,9
В том числе:				
І. Крупная промышленность	939,1	27,9	2 206,7	34,5
II. Строительство	64,2	7,0	435,1	16,0
III. Транспорт	103,8	` `8,0	293,2	13:3
IV. Торговля	97,1	15,5	434,6	28,6
V. Общественное питание.	36,6	46,4	3 63,4	64,7
VI. Просвещение	439,0	53,6	795.5	55,5
VII. Здравоохранение	283,1	64,6	475,7	70,7
VIII. Прочие учреждения	238,5	19,0	543,1	27,5
ІХ. Сельское ховяйство	н. св.	aurorita.	543,1 556,4	27,5 23,9

Табл. 12. Численность женщин среди рабочих в крупкой промышлености

	Ha 1/I	-193	0 r.1)	Ha 1/	VII—19	933 r.
	н	жен	щин	H	В т.	
отрасли промышлен-	Всего рабочих (в тыс.)	В тыс.	В 0/0% (к об.	Всего рабочиз (в тыс.)	B Teic.	В % (к об числ. рабоч.)
По всей промы-шленности	3 116,2	885,0	28,4	4 543,8	1690,3	87,2
В том числе						
Группа "А"	1 876,5 1 239,7	254,0 631,0	13,5	3 140,1 1 403,7	847,0 843,3	
По основным отраслям			,		•	
Электростанции	24,1 292,6 211,0	24,0		45.3 395,8 2 70,7	69,7	17,6
метив	564,0 48,2 35,4	10,6 2,9	21,9 8,1	34,7	30,6 7,5	33,0 21,5
Химическая	132,5 458,1 84,1 65,7	293,8 54,9		384,4 182,2	266,0 149,8	37,6 69,2 82,2 53,6
Пищевкусовая	235,4		26,6			36,7

¹⁾ Вилючая учеников.

	Таблица 13. Оборот	3	Ogobo	7 28	рабочих	×	3	CHO	ВНР	TO XI	расяях	в основных отраслях крупной		промышленности	DCTH
										Средне ко прі сред	одне-месячное чи принятых в %%% средне-списозному	Средне-месячное чис- ло принятых в %0% к средне-списочному числу рабочих		Средне-месячное число выбывших в %0/0 к средне-списочному числу рабочих	е число /0% к неому інх
	Orp	Отрасли		PIET I	промышленности					198	1930 г.		198	1930 r.	238
						-			23	За год	В т. ч. ва 10 мес.	13	За год	Вт. ч. 8в 10 мес.	261
									_						
	По всей прем	3 W.C	ышленности	HOCT	*	•	•		•	14,7	15,2	10,3	12,7	13,0	10,4
			В том числе	числ	0	,									
	Каменноугольная	H8.	•	•	•		•	•	•	25,6	25,4	10,9	24,6	25,4	10,5
	Черная металлургия.	тур	PKE	•	•		•	•,	•	13,6	14,1	8,7	12,1	12,4	8,3
	Матиностроение (с электрогехникей)	ние	(c are	ктро	техни	KOÄ	:	•	•	12,4	12,9	7.5	8,0	8,2	8,0.
	Хлончатобумажная	LEE	38	•	•		•	•	- •	4,0	4,0	4,8	5,2	5,1	5,3
113				-							antro-constitute				

Табл. 14. Динамика претулсь рабочих в главнейших отраслях крупной промышленности

Отрасли промышленности	На 1 рабочего за год приходит- ся дней прогулов по неуважи- тельным причинам					
	1929 r.	1932 г.	1933 г. 1)			
По всей промышлен	4,09	5,96	0,93			
По основным отраслам:						
Каменноугольная	19,19	10,54	2,09			
Черная металлургия	3,67	4,21	0,57			
Машиностр. и электротехника	2,70	5,20	0,54			
Железорудная	18,57	10,10	1,33			
Химпческая	1,19	4,28	0,58			
Хлопчатобумажная	0,86	7,12	0,63			
Пр-во обуви	1,61	3,96	0,59			
Швейная	1,96	4,34	0,57			
Пищевкусовая	1,59	3,85	0,78			

¹⁾ Данные предварительные

Таблица 15. Прогулы по неуважительным причинам постоянных и сезонных рабочих совхозов 1)

Категории рабочих	В среднем чего прихо прогулов по тельным За 9 месянев 1932 г.	9 месяцев 1933 г. в %% к соответ- ствующему периоду 1932 г.	
Постоянные рабочие	5,45	1,95	35,8
Сезонные рабочие	14,04	4,62	32,9

¹⁾ По РСФСР и УССР.

Таблица 16. Прогулы по коуважительным причинам в строительство

Годы	На 1 рабочего при- ходится ва год дней прогулов по неува- жительным причинам
1931	9,85

¹⁾ Данные предварительные.

Таблица 17. Годовой фонд заработной платы рабочих и служащих по отраслям труда

(в млн. руб.)

Отрасли	1929 г.	1933 г. (предварит. данные)	1933 r. ^B %% ^R 1929 r.
Всего по народному хоз-ву	9 735,22)	34 279,9 ³)	352,1
В том числе І. Крупная промышленность . ІІ. Строительство	3 222,4 940,9 891,3 114,4 203,9 86,4 499,9 57,8 105,1 645,4 318,5 1 280,1 166,3	9 840,6 3 803,4 2 251,8 318,5 923,0 344,0 2 023,0 595,7 272,01) 3 211,01) 1 016,81) 3 935,0 2 657,7	305,4 404,2 252,7 278,4 452,7 398,2 404,7 1 030,6 258,8 497,5 319,2 307,4 1 598,1

¹⁾ В итог по отраслям 1933 г. вошли суммы (по кредиту 2,5 мл. руб., по просвещению 649,7 млн. руб., по вдравоохранению 12,2 млн. руб.), выплаченные совместителям, занятым по основной работе в других отраслях труда.

2) В 1929 году не учтен фонд вараб. платы рабочих с

собственными лошадыми в лесном исвяйстве.

в) В 1929 году учитывался лишь фонд денежной вараб. платы домработниц. В 1933 г. учтена также натуральная часть варплаты домработниц.

Таблица 18. Средняя годовая заработная плата рабочих и служащих по отраслям труда

(zerdyd a)

Отрасли труда	1929 г.	1933 г. (предвар. данные)	1933 г. в %% к 1929 г.
Всего по народному х-ву .	8002)	1 567	195,8
В том числе І. Крупная промышленность и Стронтельство	957 1 025 906 1 031 984 721 798 733 971 788 727 1 020 399	1 641 1 622 1 613 1 676 1 742 1 424 1 351 1 085 2 1561) 1 7301) 1 4131) 1 562 1 074	171,5 158,2 178,0 162,6 177,0 197,5 169,3 148,0 222,0 219,5 194,4 153,1 269,2

¹) В 1933 г. средняя зарилата по кредиту, просвещению

и здравоохранению исчислена без фонда совместителей.

²⁾ В 1929 году зарилата по всему народному хозяйству исчислена без учета конных рабочих лесного хозяйства со своими лошадыми и без учета натуральной части зарилаты домработниц.

Таблица 19. Средняя годовая заработная плата рабочих и служащих по всем отраслям труда по республикам и областям

(в рублях)

(B)) Juana)			
Республики и области	1929 г.	193 2 r.	1932 г. в % к 1929 г.	Приме- чание
СССР1) РСФСР Ссверный край Карельская АССР Ленинградская обл. Западная обл. Московская обл. Ивановская обл. Горьковский край ЦентрЧерноземи. сбл. Уральская обл. Башкирская АССР Татарская АССР СрВолжский край НВолжский край СевКавказский край Крымская АССР Казакская АССР Каргизская АССР Каргизская АССР ЗапСибирский край ВостСибирский край Якутская АССР УССР БССР ЗСФСР Турки. ССР Увб. ССР Тадж. ССР	800 802 805 920 1 064 785 1 004 761 792 702 759 668 722 723 780 928 922 780 886 685 754 1 028 1 111 769 674 888 1 032 875	1 427 1 415 1 227 1 510 1 799 1 176 1 644 1 188 1 361 1 186 1 249 1 433 1 218 1 375 1 192 1 359 1 743 1 420 1 616 1 716 1 604 1 902	180,2 184,5 156,9 184,7 188,6	1) В 1929 году зарплата по всему нар. хозяйству исчислена без учета конных рабочих лесного хозяйства со своими лошадьми и без учета натуральной части зарплаты домработинц.

Табл. 20. Средняя годовая заработная плата рабочих и служащих в строительстве по республикам и обл. (в рублях)

	pyvai			
Республики и области	,	1929 г.	1932 г.	1932 г. в %% к
				1929 г.
CGCP		1 025	1 509	147,2
РСФСР		1017	1 499	147,4
Северный край		1 121	1 255	112,0
Карельская АССР	• •	1 321	2012	152,3
Ленинградская обл		1 169	1 836	157,1
Западная сбл		966	I 304	135,0
Московская обл		1 140	1 659	145,5
Ивановская "		1042	1512	145,1
Горьковский край •	c .	966	1 657	171,5
ЩО		747	1 325	177,4
Уральская обл		892	1 412	158,3
Башкирская АССР		677	1 221	180,4
Татарская АССР		964	I 579	163,8
СрВолжский край		902	I 309	145,1
НижВолжский край		1076	1 399	130,0
Северо-Кавкагский край 🗼	• •	1 087	1 297	119,3
Крымская АССР		1053	1 408	133,7
Кавакская "		808	1 004	124,3
Киргизская "		1 176	1 375	116,9
ЗапСибирский край		739	1 252	169,4
ВостСибирский 🧩		739	1 366	184,8
Дальне-Восточный край	• ,•	1 024	2 087	203,8
Якутская АССР	4 .	1 024	1 949	190,3
YCCP		1050	1 484	141,3
BCCP		1 có6	1 572	156,2
3СФСР	• .	971	1 781	183,4
Туркм. ССР		1 199	1 502	125,3
Увбек. ССР		1)	1 521	1
Тадж. ССР		1 167	1 521	130,3

Табл. 21. Сродняя годовая заработная плата рабочих и служащих в совхозах и МТС по республикам и обл. (в рублях)

(R hlow	ix)	•	
Республики области и края	1929 г.	1932 г.	1932 г. в %% к 1929 г.
		1	
CCCP	399	844	211,5
РСФСР	447	868	194,2
Северный край	408	880	215,7
Карельская АССР	462	1 192	258,0
Ленинградская обл.	458	1 195	260,9
Вападная обл.	385	778	202,1
Московская обл	468	997	213,0
Ивановская "	477	961	201,5
Горьковский край	420	945	225,0
ЦЧО	313	722	230,7
Уральская обл	Şoi	851	169,9
Башкирская АССР	489	873	178,5
Татарская АССР	401	758	189,0
СрВолжений край	501	853	170,3
НижВолжский край	538	831	154,5
Северо-Кавказский край	542	810	149,5
Крымская АССР	584	938	160,6
Казакская "	692	881	127,3
Киргизская "	620	819	132,1
ЗапСибирский край	526	846	160,8
ВостСпбирский ,	535	926	173,1
Дальне-Восточный "	769	1 357	176,5
Якутская АССР	н. св.	н. св.	
yccp	302	661	218,9
BCCP	400	783	195,8
3СФСР	725	1 146	158,1
Туркм. ССР	633	1 201	189,7
Ysber. CCP) '	1 062	} 161,6
ТаджССР	710	1 709	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

Табл. 22. Средняя годовая заработная плата рабочих и служащих крупной промышленности по республикам и областям

(в рублях)

Республики, области и края 1929 г. 1932 г. 1932 г. в %%% каро% каром к							
РСФСР 944 1 449 153,5 Северный край 812 1 288 158,6 Карельская АССР 970 1 596 164,5 Ленинградская обл. 1 213 1 803 148,6 Западная обл. 874 1 218 139,4 Московская обл. 1 018 1 486 146,0 Ивановская обл. 741 1 122 151,4 Горьковский край 888 1 489 167,7 ЦЧО 741 1 160 156,6 Уральская обл. 798 1 324 165,9 Башкирская АССР 721 1 147 159,1 Татарская АССР 769 1 164 151,8 НижВолжский край 767 1 164 151,8 НижВолжский 868 1 466 168,9 Северо-Кавказский 1 045 1 429 136,7 Къргивская 913 1 498 164,1 ЗапСибирский 809 1 323 163,5 Дальне-Восгочный край 1 008 1 902 188,7 Якутская 1 008	Республики, области	H	кра	Ħ	1929 г.	1932 г.	B 0/00/0 R
3СФСР	СССР РСФСР Северный край Карельская АССР Ленинградская обл. Западная обл. Московская обл. Ивановская обл. Горьковский край ЦЧО Уральская обл. Башкирская АССР Татарская АССР Ср -Волжский край НижВолжский край Крымская АССР Кавакская Киргивская ЗапСибирский край ВостСибирский Лальне-Восгочный край Якутская АССР УССР БССР		Kpa-		957 944 812 970 1 213 874 1 018 741 888 741 798 721 769 767 868 1 045 1 081 841 913 752 809 1 008 H. CB. 988 909	1 466 1 449 1 288 1 596 1 803 1 218 1 486 1 122 1 489 1 160 1 324 1 147 1 214 1 164 1 466 1 429 1 535 1 199 1 498 1 336 1 323 1 902 1 446 1 535 1 315	153,2 153,5 158,6 164,5 148,6 139,4 146,0 151,4 167,7 156,6 165,9 157,9 151,8 168,9 136,7 142,0 142,6 164,1 177,7 163,5 188,7

Табл. 23. Средняя мосячная заработная плата рабочих (без учеников) по выделенным отраслям крупной промышленности

(в рублях)

Отрасла промышленности	1929 г.	1933 r. ¹)	1933 г. в % к 1929 г.
По всей промышленнасти	77,06	126,58	164,3
По основным отраслям:	•		•
Электростанции	93,84	158,92	169,4
Каменноугольная	68,81	133,12	193,5
Черная металлургия	83,82	143,41	171,1
Машиностроение (вкл. еде.:- тротехнику)	103,29	152,37	147,5
Химическая	85,85	130,03	151,5
Хлопчатобумажная	65,00	103,67	159,5
Швейная	85,84	97,21	113,2
Пр-во обуви	86,49	120,47	139,3
Пищевкусовая	74,43	103,01	138,4

¹⁾ Данные предварительные.

Табл. 24. Размещение отраслей крупной промышленности по уровню заработной платы рабочих (без учеников)

	вари	-годовая лата руб.)	Занимаемое место по уровню - среднего ваработка	
Отрасли промышленности	1929 r.	1933 r. 1)	1929 г.	1933 г.
Электростанции Нефтяная пром-сть Обраб. металл. и машиностре- ение (вкл. электротехнику) Черная металлургия Каменноугольная Химическая Полиграфическая Производство обуви Кожевенно-меховая Обработка дерева Бумажная Хлопчатобумажная Пищевкусовая Шерстяная Швейная	93,84 85,63 100,80 83,82 68,81 85,85 94,87 86,49 87,74 65,60 75,53 65,00 74,43 68,70 85,84	143,41 133,12 130,03 129,48 120,47 116,49 115,30 111,51 103,67 103,01 101,63	3 8 1 9 12 6(7) 2 5 4 14 10 15 11 13 6(7) 16	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

т) Данные предварительные.



КУЛЬТУРА, КАДРЫ, НАУКА

1. ВСЕОБУЧ. Таблица 1. Общее, низшее и среднее образование

Годы	Число школ	В них учащих-
1914—15	106 400	7 800,6
1920—21	118 398	9 781,2
1921—22	102 533	8 439,0
1922—23	90 037	7 394.5
1923—24	89 616	7 828,5
1924—25	92 880 ·	9 139,9
1925—26	102 833	10 193,9
1926—27	110 773	10 726,6
1927—28	118 222	11 356,2
1928—29	124 429	12 074,8
1929—30	132 656	13 503,7
1930—31	152 654	17 656,2
1931—32	167 262	20 846,2
1932—33	167 254	21 813,4
1932—33 г. в % к 1914/15 г.	157,2	279,6
126		

Таблица 2. Число учащихся в школях всеобуча по ступеням 1)

(в тыс.)

А. Города и сельские местиести

Республики	Γ ο	π	ы				_y4a-	В том	числе:
							Всего уча	І ступ.	II ступ.
CCCP	1927/28 1928/29 1929/80 1930/31	•	•	•	•	•	11 279 11 981 18 401 17 494	10 875 11 595 15 447	1 611 1 981
-	1931/32 1932/38	•	•	•	•	•	20 494 21 714		
РСФСР	1928/29 1932/33	•	•	•	• *	•	8 164 14 507	7 086 12 222	9 27 2 242
ACCL	1928/29 1932/33	•	•		•	•	2 540 4 474		
БССР	1928/29 1932/33		•	•	•		503 854	440 701	1
ЗСФСР	1928/29 193 2 /3 3	•	•	•	•	•	568 1113	472 918	
Узбек и Тадж.	1928/29 1932/33	•	•	•	•	•	. 170 . 662		
Турк. ССР	1928/29 1932/33	•	•	•	•	•	36 104		1 6.

¹⁾ Учащиеся в самостоятельных школах переростков, вошедшие в предыдущую итоговую таблицу, в данную и следующую таблицу не входят.

· Таблица 2a. Сельские местности

Республики	Γ 0		¥.¥				уча-	В том	числе:
1 echyonikh	1. 0	, д	DI				Всего уча	І ступ.	II ступ.
CCCP	1927/28						8 091	7 781	346
OGÖL	1928/29	•	•	•	•	•	8 695	8 247	433
	1929/30	•	•	•	•		9 905	9 362	526
	1930/31						13 730	12 907	818
= 40.	1931/32	•		•			16 034		1 556
	1932/33	•	•	•	•	•	16 834	14 621	2 208
РСФСР	1928/29						5024	5 672	238
T O POP	1932/33	•	•	•	•	•	5 924	9834	1 281
· Ne	1002/00	•	•	•		•		9 0)4	1 201
ACCL	1928/29		•	•	•		1 933	1 782	151
Î	1932/33	•	•	•	•	•	3 582	2 883	698
БССР	1928/29						367	355	12
Boot	1932/33	•	•		•	•	699	598	
ЗСФСР	1928/29						271	338	32
70101	1932/33	•			•	•	371 844	725	119
Unfor w Town	1099/90		٠.	-			84	84	
Узбек. и Тадж.	1928/29 $1932/33$	•	3	•	•.	•	512		0,4
ÇOI	1002/00	•	•		•	. •	.)12) 94	7,4
Typr. CCP	1928/29			•	•		16	16	
	1932/33	9	4	9	•	•	80	77	2,7
								1	

Табляца 3. Стационарные учреждения дошкольного воспитания

Годы		Число учремд.	детой 10.)	В %% п 1924/25 г.									
		1		Д, 1	oi.					Tuczo 1	Число де: (в тыс.)	Число учрежд.	Число йетей
1924/	25				•			:•	•	1 139	60	100	100
1925			•	•					•	1 369			120
1926				•	•	•	•		•	1 666	73 86	. 146	143
1927		. A			•		•	•		2 132	104	187	
1928			•		•				÷	2517	. 129	221	214
1929	/30		•		à		•	•	•	3 358	174	294	288
1930	31	•	•	•		•	•	•		6 574	366		608
1931	32	•		•	•	•	•	•		15 415	806	1 353	r 338
1932	/33		•	•			•	•		21 215	1 145	1 862	1 903
В т.	ч,	COLI	ck	ИО	ме	CT	но	CTR	• 1	10 030		1	4 081

Таблица Sa. Рост числа детей, схваченных детскими севонными площадками

Годы	Beero (b tele.) B T. YRCHO B COL. MOUTH.	В %% п 1927/28 г. Всего В т. ч в сел. местн.
1927/28	204 1 163 4 085 3 683	100 100 570 893 2002 4 852

II. ПОДГОТОВКА КАДРОВ
Таблица 4. Число учебных заведений и учащихся
в них

(на начало года)

(All Editor	имо года			
Тппы учебных заведений	1915	1928	1932	1933
ВУЗы и ВТУЗы				
Учебных ваведений	91 124,7	129 159,8	1	721 .469,8
Техникумы	124,/	1)9,0	394,0	.409,0
Учебных заведений	1	1 650		
Учащихся (тыс.)	2 877	253,6	754,1	797,0
Учебных вавадений	267,0	1814	3 970	3.900
Учащихся (тыс)	'	178,3		958,9
Рабфаки Учебных заведений		147	872	926
Учащихся (тыс.)	_	49,2	•	352,7
Комвузы и выс. ком. с -х. школы				
Учебных ваведений		19	53	76
Учащихся (тыс)	-	8,4		31,0
Дневно е совпартшколы				
Учебных заведений		100	21	230
Учащихся (тыс.)	-	17,0	33,6	40,0
Учебных заведений	2 968	3 859	8 799	9 375
Учащихся (тыс.)	391,7	666,3	2 506,7	2 62,9
В % к 1928 г.				
Учебных заведений	76 9			
Учащихся	58,8	100	376,2	397,6

Таблица 5. Число учащихся ВУЗ'ов и Техникумов по республикам (в тыс.)

Типы учебных ваведений	По всем ваведениям		В т. ч. индустриальн.	
и республики	1928	1933	1928	1933
Втуз'ы и Вуз'ы				
CCCP	159,8	469,8	46,8	233,4
РС ФСР Ленингр. область Москов. область УССР БССР ЗСФСР Уз ССР Туркм ССР Тадж. ССР	107,4 29,8 36,8 28,2 4,4 16,3 3,3 0,2	310,1 76,7 97,2 106,6 9,7 30,0 11,9 1,1	34.5 12,0 13,6 7,0 	162,9 50.4 58,8 53,7 2,5 11,8 2,5
Техникумы	187,2 1)	797;0	46,1	845,5
РСФСР	127,6 18,5 24,0 29,3 5,3 16,9 7,2 0,9	526,4 59,3 92,1 156,5 20,2 61,0 21,4 9,3 2,2	3',1 6,6 7,6 9,4 0,8 3,6 1,0	241.0 35,6 56,3 67,9 8,3 20,5 5,2 2,4 0,2

¹⁾ Без профшкол на базе 7-летки реорганизованных в техникумы в 1930 году.

Таблица 6. Число учащихся Втуз'ов и Техникумов на 1 января 1933 г. (по отраслям народного хоз-ва)

	вту	73'ы	Техн	икумы
Отрасли народного хоз-ва	В тыс.	°/0 к итогу	В тыс.	% к итогу
I. Индустрия	233,4	49,7	345,5	43,3
1. Промышленнесть	180,5	77,3	212,6	61,5
Эпергетика	11,8	5,0	. 10,0	2,9
Горное дело	23,7	10,2	24,2	7.0
Метанлургия	16,4	7,0	_ 15,5	4,5
Машиностроение	39,9	17,1	52,7	15,3
Электротехника	6,9	3.0	7,4	2,1
Химия и стройматер	16,6	8,4	15,8	4,6
Строительство	17,3	7,4	17,8	5,1
Лесная пром.	8.3	3,6	11,1	3,2
Легкая	8,11	5,0	27,5	7,9
Пищевкусовая	17,1	7,3	24,5	7,1
Прочая	7,7	3,3	6,1	8,r ··.
2. Транспорт и связь	46,0	19,7	103,3	29,6
3. Проч. индустр	6,9	3,0	29,6	8,6
II. Сельское хоз-во	62,2	13,2	150,6	18,9
III. Соцэкономич. группа .	34,3	7,3	49,5	6,2
IV. Просвещение	93,5	19,9	192,1	24,2
V. Медицина	46,4	9,9	59.3	7,4
Итого	469,8	100	797,0	100

Таблица 7. Процент женщин в составе учащихся Вувов Техникумов, Рабфаксв и ФЗУ 1)

	Ву	3 Ы	Техн	икумы
Специальности	1928 г.	19 3 3 г.	1928 г.	1933 г.
Индустрин	13,4 17,4 21,1 48,7 52,0 28,5 Pa60 15,6	19,8 30,6 34,9 49,3 71,4 38,8 9akm	9,5 15,4 36,3 53,5 89,3 87,6 Ф	28,5 33,3 51,9 54,1 85,6 41,7 3y

¹⁾ Данные приводятся к началу года.

Таблица 8. Процент рабочих и их детей в составе учащихся Вузов и Техникумов 1)

,	Ву	8 ы	Техникумы	
Специальности	1928 г.	1933 г.	1923 г.	1933 г.
Индустрия	38,3 18,2 34,2 16,3 17,0 25,4	64,6 37,1 46,0 29,8 40,9 50,3	38,5 22,7 24,2 21,5 24,3 25,8	62,2 21,3 37,3 22,1 38,8 41,5

¹⁾ Данные приводится к началу года.

Таблица 9. Процент партийцев и комсомольцев в составе учащихся Вузов, Техникумов, Рабфаков и ФЗУ1)

Типы учебных заведений	% член ВК	и. и канд П(б)	% членов ВЛКСМ	
и специальности	1928 r.	1933 г.	1928 г.	1933 г.
Вузы и Втузы	15,3	22,5	19,2	30,5
Индустрия Сельское хозяйство Соцэконом. группа Педагогика Медицина	21,3 14,5 30,7 13,5 6,9	29,0 18,1 31,1 13,9 8,5	16,2 20,9 22,9 28,4 14,2	30,0 35,8 30,8 31,0 24,8
Техникумы	3,8 9,0 2,3 7,3 1,5	5,9 10,4 3,3 4,4 1,8 1,1	36,2 29,5 46,4 34,5 47,4	42,2 41,8 47,7 42,2 41,2
Рабфаки	29,8	18,2	25,2 40,2 52,3	34,0 37,9 52,6

¹⁾ Данные приводятся к пачалу года.

Таблица 10. Распределение учащихся Вузов, Техникумов и ФЗУ по народностям 1) (в %% к итогу)

Wanasasas	B	Азы	Tex	никумы	Φ	ФЗУ	
Народности	1929 r.	1933 r.	1928 r.	1933 г.	1928 r.	1933 г.	
Русские Украинцы Белоруссы Казаки Узбеки Татары Евреи Грузины Тюрки Армяне Мордва Немцы Чуваши Таджики Башки; ы Поляки Туркмены Прочие народности	56,1 14,6 2,9 0,2 0,3 0,8 13,5 2,4 1,1 2,0 0,2 0,5 0,05 0,05 0,05 4,10	56,0 15,5 2,7 0,3 0,9 1,4 12,2 2,7 1,5 2,0 0,3 0,5 0,1 0,2 0,8 0,1 2,3 100	11,2 2,4 1,3 1,9 3,3 8,2 3,0 1,9 0,7 0,9 0,2 0,5 0,8 0,3 4,8	15,8 2,5 0,6 1,4 1,8 5,8 3,5 1,4 1,8 0,5 0,7 0,7 0,4 0,6 0,6 3,5	0,5 0,9 6.5 0,9 0,5 1,0 0,05 0,3 0,05 0,2 0,9 0,1 1,4	0,3 0,4 0,1 1,7	
Абсол. (тыс.)	166,8	469,8	253,6	797,0	178,3	958,9	

¹⁾ Данные приводятся к началу года.

III. ПОЛИТПРОСВЕТ

Таблица 11. Соть политико-просвет, учреждений на 1 января 1933 г.

Республики	Массов. би- блиотеки	Учреждения клубного типа	Театры (ста- ционар. и передв.)	Кано (стац. и передв.
CCCP	224561)	49290 ²)	. 560	29 613
РСФСР		33702 ⁸)		21 299
YCCP	10 275			4914
BCCP	1 427	. ^		1 063
3СФСР	1 082			1 069
Уз. ССР	607	3 086	30	432
Taccp	. 77	352	9	. 202
TyCCP	116	91	- 7	184

¹⁾ Кроме того, по далеко неполному учету выявлено 147 559 б-к передвижек.

²⁾ Если исключить мелкие клубы, то сеть клубов, охватываемая планирующими органами, определяется в 6 800 единиц.

⁸⁾ Кроме того 692 крупных красных уголков.

Таблица 12. Сеть политпроовет, учрежданий

(в динамике) Дома врестья-К началу года Избы-читальн н дома соц. 1928 Всего политиросв. учр. 21 208 6115 1 126 4 220 1932 8 462 33 750 11 515 1 005 35 986 13 304 1933 5 333 965 1928 В т. ч. в сельских 20 503 1 825 3 706 32 929 816 6 269 8008 местностях 1932 34 801 9 182 1933 4754

Таблица 18. Стационарные и передвижные кинс-установки (в тыс.)

К началу	Boo	В том числе		
года	Города	Сельские местности	Итого	передвижи.
			4	
1928	4,9	2,4	7.3	·
1930	8, r	13,9	22,0	10,6
1933	10,9	18,2	29,11)	14,1

¹⁾ В том числе 26,2 общего пользования.

Таблица 14. Радиофикация 1)

Покаватели	1929 г.	1930 г.	1932 г.	1933 г.	
Число вещат. станций . Их мощи. (в киловат) . Число трансузлов Число слушательных то-	41 217 632	52 381 1880	57 90 2 3 941	57- 1 503 4 808	
HOR (B THIC.)	554,2	952,7	1 793,4	2 160,8	

¹⁾ Данные взяты на конец года

Таблица 15. Книжная и газетная продукция а) книги по числу названий 1)

	1928 r.		1930 г.		1932 г.			
Группы книжной литературы	Абсолюти.	B %%	Абсолютн	B %%	Абсолютн.	B %%		
1. [≅] Детская и юношеская	2 750	. 8 т	4 021	8 2	2 397	4.0		
2. Массован					31 846			
3. Учебчая для низ. и сред. школ	2 780	8,1	4 740	9,7	6 3 3 4	12,8		
4. Научная и учебная для ВУЗ ов	6 635	TO 4	5 727					
5. Прочая литература	8 208			19,4				
Итого	34 156	100	49 060	100	49 451	100		
					ž,			

б) Гаветы в мян. эквемпляров (раз. тиража) 1928 г.—8,8, 1930 г.—22,3 и 1932 г.—35,5.

¹⁾ Бев Таджикской ССР.

-IV. НАУКА *) Таблица 16. Научно-исследовательские ин-ты и филиалы

		19	33 т.
Учреждения и научные	Ha 1/I 1930 r.	До рекон.	После ре-
	,		
Научно-иследов. Ин-ты .	400	940	840
Филиалы	41	303	188
Научн. раб. в тыс	22,6	53,0	47,9
Аспир. при Научн. Инст.			
B TAIC.	1,0	7,9	6,4
Аспир. при ВУЗах в тыс-	2,0	11,0	8,4
	В	0/0º/o K	1929 г.
- Научно-исследов. Ин-ты	100	235,0	210,0
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	100	739.0	458,5
Научи раб. в тыс	100	234,5	216,4
Аспир при Науч. Инст	100	790,0	640,0
Аспир. при ВУЗах	100	550,0	420,0
Таблица 17. Научно Ис	спеповате	пьскка ин	CTHTYTH

и филналы к началу 1933 г. ¹)

	Институты		Фн	лиалы
Республики	Число	0%0% к со- юзному итогу	Число	0/00/0 к союзному итогу
РСФСР УССР БССР 3СФСР	581 139 34 41	69,2 16,6 4,0 4,9	112 54 4 13	59,7 28,7 2,1 6,9
Ув. ССР Туркм ССР Тадж. ССР	28 10 7	3,3 1,2 0,8	4 1	2,I 0,5
Итого.	840	100	188	100

^{*)} См. сгр. 142.
1) Данные приводятся с учетом реконотрукции

Таблица 18. Число научно-исследовтельских институтов и филиалов по отраслям народного хозяйства

	Типы	На 1/I 1932 г.	19	933 r. ¹)
Отрасли	учрежден.	число учреж.	Часло учреж	В них на учн. работ- ников ²)
Bcera ·	Ин-ты Фил-ы	850 287	840 186	69 319 7 723
Академ. центры ³) .	Ин-ты	58	54	1 782
Пр омышленность	Ин-ты Филы	194	194	30 417 4 182
Сельское жо вяйство.	Йн-ты Фил ы	137	140	13 311
Транспорт и связь .	Ин ты Фил-ы	27 21	21 23	2 2 63 796
Соц. экономич	Ин-ты Фил-ы	56	49	3 632 203
Медицина	Ин-ты Фил-ы	270	271	14 405
Просвещение	Ин-ты Фил-ы	108	111	3 509 172

После реконструкции
 Включая и вспомогательный научно-технический персонал.

в) Без филиалов.

Таблица 12. Вошиальный и партийный состав научных работником, ведущих самостоятельно исследовательскую работу

(по данным на март 1932 г. в %000)

	Соц. пр	оисхожд.	Парти	йность
Возрастные группы	Из рабо- чих	Из кре- стьян	Члены и кандид. ВКП(б)	Члены ВЛКСМ
	Руков	одители, и кон		(T. 4.1.
До 29 л. 30—39 40—49	11,5 6,0 4,2	15,4 12,5 11,9	34,6	3,8
50 и больше	2,0	8,3	6,3	-
По итогу	4,0	10,7	14,1	0,1
	Старп	ие науч	ные раб	отникн
До 24 л	16,2 14,9	15,6	3,2 12,7	20,2 5,0
80-89	13,0 7,6	26,7	14,5	0,2
50 и больше	2, 6	14,8	7,5 3,2	
По итогу	12,4	23,2	11,1	3,5
	Научн	ые работ	ники 1	разрада
До 24 л.	12,3	13,3	3,8	17,1
25 -29	13,8	23,3	15,7	2,9
40—49	9,9	16,8	14,1	0,5
50 и больше	5,3 1,7	11,3	6,9 3,2	
По итогу	9,1	20,7	11,5	1,5

ПРИМЕЧАНИЕ

Данные приводятся по сети союзного, республиканского и местного значения.

По сети Планируемой Госпланом СССР (т.-е. без учреждений местного вначения) к концу 1933 года числится;

Институтов — 637, филиалов — 152, научных работников — 40 тысяч.

VI. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



Таблица 1. Временная нетрудоспособность по заболеваниям и травжатизму в промышленности (По даним органов соц. страхования)

Отрасли проимпизенности	Tucao c Hetpy	Число случаев временной нетрудоснособ. на 100 вастрахов.	ременной на 100 вв.	Число дней трудоспособн вастра		временой не 100 хованных
	1928 r.	1932 г.	1932 r. B % R 1928 r.	1928 г.	1932 г.	1932 r B % K 1928 F.
Каненноугольная	156,5	95,4	61,0	I 370	I 064	77.7
Добыча рук	144,6	100,5	69,5	1 056	940	89,0
Merallypring	128,3	95,0	74,1	1 113	972	81,5
Машиностроение	153,4	121,3	79,1	I 273	1055	82,9
Электротехнич.	154,4	120,8	78,7	1257	I 034	82,3
Освовная химия	148,5	89,9	60,5	I 329	880	66,2
Резиновая	175,3	114,2	65.7	009 I	I 078	67,4
Спичечная	204,9	122,6	\$6,65	1 184	1001	86,2
Лесопильно-фанерная	164,4	114,1	69,4	1 218	I 074	88
Текстильная	122,1	1001	86,9	066	885	89,4
Швейная	177,3	135,6	76,5	1811	1 104	85,0
Кожевенная	201,7	134,1	66,5	1 492	1 140	764
Обувная	202,1	134,0	66,3	1 396	1 026	73,5

А. ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТРАВМАТИЯМ

Таблица 2. Число несчастных случаев, связанных с производством, на 1000 полных застрахованных 1)

(По данным органов соц. страхования)

Отрасли промышленности	1928 г.	1932 г.	1932 г. в %% к 1928 году
Каменноугольная	. 465, c	282,5	60,7
Добыча руд (жел. п марг.) .	334,2	223,7	66,9
Металургия	321;8	209,4	65,1
Машиностроение	320,2	180,1	56,2
Электротехническая	_	127,2	_
Основная химия	219,3	157,9	72,0
Резиновая	111,0	78,6	70,8
Спичечная	306,0	184,5	60,3
Лесопильно-фанерная	274,5	186,3	67,9
Текстильная	74,4	55,4	74,5
Швейная	109,2	57,1	52,3
Кожегенная	259,5	146;7	56,5
Обувная	183,6	111,1	60,5
Строительство (по РСФСР)	195,4	93,0	47,6

^{1) 300} тыс. отработанных человеко-цией.

Таблица 3. Здравоохранение

Показатели	1913 г.	1928 r.	1932 г.
Число вдравнунктов 1)	0	1 942	6 532
Внебольничная врачебная помощь	·		
Об'ем фактич. деятельн. в тыс. посещ. в год—во всех учрежд.	88 772	318.426	524 396
в т. ч. в-учреждениях располо- женных в:			
городах	33 572	190 144	318 522
сел. местн	55 200	99 832	159 165
Обслуженность насел.: число по-	0,64	2,06	3,27
В т. ч. на 1 чел.			
городского населения 2)	1,26	6,84	8,45
сельского населения 2)	0,50	- 1,00	1,52

¹⁾ Включан вдрави на предприят., в совх., МТС, колхов., севонные на путине, лесосилаве, лесо и торфоразі аботках.

²⁾ С учетом использования гор. учр. сельск. населением.

Показатели	1913 г.	1928 г.	1932 г.
Стационарная врачебная помощь			
Hecho beex room 8) (B Thic.)	179,3	317,1	526,9
Число лечебных коек 4) (в тыс.).	175,6	246,1	405,8
В том числе:		, '	
Коек в соматич. б-цах и род. домах ⁵) расположенных в:			
городах (в тыс.)	89,2	143,6	230,0
сельских местностях (в тыс.)	49,4	60,0	107,0
Исихиатрических коек (в тыс.)	37,0	29,1	41,2
Число ноек и санаторно-профи- лактическ. учрежд. (в тыс.) ⁶)	3,7 ⁷)	71,0	121,1

³⁾ Бев вспомогат. коек.

⁴⁾ Вилючая сеть жел. дор. транспорта.

⁵⁾ Бев жел-лор. транспорта.
6) Входят койки в: а) курортах и санаториях, б) тубса-наториях, в) дневи. и ночи. сан., г) койки ОЗДиП, д) психоневрол. школы-и санатории.

⁷⁾ В т. ч. места в пансионатах.

Табл. 3 (продолжение)

П оказатели	1913 г.	1928 г.	1932 г.
Обеспеченность населения стацио- нарной врачебной помощью на 1 000 чел. паселен. 8)			·
Beero moer	1,29	2,06	3,18
Общее число лечебных коек	1,26	1,60	2,45
Коек в соматич. б-цах и род. демах обслуж. насел. 2)			
городск.	3,61	4,47	5,38
сельское	0,43	0,77	1,23
Число коек в санат. — профил учреждениях	0,03	0,46	0,73
В том числе обслуживающих население		•	
городск	0,14	2,48	3,03
сельское	0,00	0,02	0,03
Ясельное обслуживание: число мест в яслях (в тыс.)		•	-
постоянных	0,55	59,3	623,9
севонных	10,6	197,8	3 920,3
Число врачей (в тыс.)	19,8	63,2	76,4
Ассигнования на вдравоохранен. (в млн. руб.)	128,5	660,8	2 105,8

²⁾ С учетом использования гор. учр. сельск. населением.
3) Вев всиомогат. коек.

таоли ца	а 4. одравпункты.			
	Чи	сло вдравиу	нктов	
Республики	1917 r. ⁷)	1928 г.	1932 г.	
РСФСР УССР БССР ЗСФСР Узб. ССР Турк. ССР Тадж. ССР	336 142 1 7 1 0	1 380 432 37 77 12 4 0	3 880 1 738 227 166 82 23 23	
Итого без транспорта	487	1 942	6 139,	
Жел. дор. транспорт	2) .	2)	393	
Boero no CCP	487	1942	6 532	
		1932 г.	B 0/0 R:	
Республики		1917 г.	1928 г.	
РСФСР УССР БСРР ЗСФСР Узбек. ССР Турк. ССР	порта .	1 154,8 1 223,9 — — — — — — — — 1 260,6	281,2 402,3 613,5 215,6 683,3 575,0 316,1	
Boero no CCC	3P	1 341,8	836,4	

¹⁾ Пункты первой помощи на предприятиях.
2) Жел.-дор. транспорт вошел в республ. данные.

Таблица 5. Внебольничная врачебная помощь Годовая пропускная способность в ученждениях внебольничной п мощи св тыс. посещений).

Республики	1913 r.	1917 г.	.1928 г.	1932 r.
Полинлиннки, амбулатории, диспансоры, консультации и ДПА А. В городе				
РСФСР УССР БССР ЗСФСР Увбекская ССР Туркменскан ССР Таджикскан ССР	23 021 7 618 689 1 482 648 88 26	6 416 688 1 449 589 44	4 340 9 710 4 621 800 194	69 270 7 241 15 088 6 675 1 500 956
Итого без транспорта.			190 144	318 522
Желдор. транспорт	1)	1)	28 450	46 709
Б. В селе РСФСР УССР БССР ЗСФСР Увбекская ССР Туркменская ССР Таджикская ССР	37 810 13 208 1 759 1 854 403 134 32	1 222 1 329 315 97	18 268 4 308 2 691 1 443 522	5 651 4 983 3 150 794
Итого	55 200	40 170	99 832	159 165

¹⁾ Транспорт вошел в республ. данные.

Таблица в. Стациенарная врачебная помощь

Число коек в учреждениях стационарной помощи (в т. коек1)

Республики	1913 r	1917 г.	1928 г.	1932 г.
A. В городе РСФСР УССР БССР ЗСФСР Увбекская ССР	64 821 19 032 2 393 2 137 579	14 919 1 822 1 988	19°795 3 676 7 340	6056
Туркменская ССР	187 40 89 189	162 40 75 054	580 175 148 558	1 180 951 280 012
Б. В с е и е РСФОР УССР	2) 38 664 8 855		44 878	
БССР ЗСФСР. Узбекская ССР Туркменская ССР. Таджикская ССР.	918 722 154 90 20	793 530 126 49	1 660 867 472	2 565 2 558 2 409 547
Hroro	49 423	38 918	59 977	107 086

¹⁾ Без санаторно-профилактических, исихиатрических и вспомогательных коек.

²⁾ Ж.-д. транспорт вошел в республиканские данные.

Таблица 7. Ясальное обслуживание

Число мест в яслях

Республики	1913 г.	1917 г.	1928 г.	1932 г.
А. В городе	:			
РСФСР	\$\$0 0 0 0 0	870 1 180 0 0 0	8 492 1 411 625	189 332 51 859 5 514 9 753 5 187 1 568 1 098
Итого без транспорта.	550	2 050	52 413	262 702
Желдор. транспорт	1)	. 1)	н. св.	11081
Б. В селе				
РСФСР	9 294 1 264 0 0 0	19 510 3 600 0 0 0	146 166 44 904 12 805 605 — 110	101 547
Итого	10 559	99 110	904 590	4 270 451

¹⁾ Транспорт вошел в республиканские данные.

Таблица 8. Рентген в лечебно-профилактических учреждениях 1932 г.

	%%	учреждений	хишоющих	рентген
		В т. ч. в	б-цах с чис	cion koek
Городские б-цы:	Beero	до 100	101-250	CB. 250
	40,2	12,9	45,3	85,5
		В т. ч. в	учр. с числ	ом посещ.
Учрежд. внебольн.	Beero	до 20 000	20-50000	cb. 20 000
номощи: •/о учр. имеющих				
рентген	23,5	19,8	11,3	32,2

Таблица 9. физические методы лечения в городских учреждениях в 1932 г.

Типы учреждений	Группы по размеру	Beero %	Водолечеб.	Свето-	Блектро- стан.
Гор. б-цы с чис- лом коек Гор. учр. внебольн. помощи с чис- лом посещений	до 100 101-250 СВ 250 до 20 000 20 -50 000 СВ. 50 000	62,5 22,3 24,7	61,1 53.3 60,0 42,9 27,3 23,7	83,3 100,0 100,0 81,0 90,9 93,9	93,3 91,4 66,7 86,4

Таблица 10. Санаторно-курортная помощь

Honas	1929 г.	1932 г.	
Обслужено б-ных на курортах ¹) (в тыс.) Обслужено ва счет средств соцстраха	Всего 2) В т. ч. в санатор. (стационарно) В курортах и санат. В домах отдыха	295,5 135,2 74,2 437,2	736,2 383,6 171,2 914,0

f) В учет не включено обслуживание в санаториях, не входящих в состав курортов;
2) Вялючая как стац., так и амб. б-ных.

Таблица 11. Рост пролетарского туризма

Показателн 200 3 134 9 820 Число ячеек ОПТЭ					
Число членов ОПТЭ (в тыс.) 169,5 716,7 936,7 а) дальними путешест. (в тыс.) 175,0 218,0 Охвачено туристов (без само-деятельн. экскурсий) в) местн. индустриал. путеш. 6,04 14,0 в) местн. индустриал. путеш. 56,0 396,5 г) туристск. раввед. сырья 1,5 10,0 д) местн. работой выходного дня 0к. 6 млн. Всесоюзных баз 92		Показатели	1930 г.	1931 г.	
	Охвачено туристов (без само- деятельн. экскурсий)	в ОПТЭ (в тыс.) а) дальними путешест. (в тыс.) б) дальн. индустриал. путеш. (в тыс.). в) местн. индустриал. путеш г) туристек. раввед. сырья д) местн. работой вы- ходного дня баз	169,5	716,7 175,0 6,04 56,0 1,5	936,7 218,0 14,0 396,5 10,0 08. 6 MJH. 92

Таблица 12. Самодеятельное физкультурное движение

Показатели	1913 г.	1929 г.	1932 r.
Число физкультурников (в тыс.) — всего	30,0	759,0	4 700,0
Женщин Чл. профсоювов	1,5	427	3 000
Число учебн. зав ведущ. ванятия по ф-ре			32 117 ²)
Число уч-сн абс. ч. (в тыс.)		5 624 390 325	1-500
Финансирование — всего	• • •	16 532 2 000	60 000
Физкультурн. сооружения:		,	
Число физкультурных площ. и стадион. ,, вал		2 425 311 156 41	2 000

²⁾ По учету 1931 г.

Б. ВРАЧЕБНЫЕ КАДРЫ Таблица 13. Число врачей

Республики	1913	1928	1932
РСФСР	13 154	40 284	44 497
УССР	5 192	12 884	16 654
БССР	495	1 438	1 882
зсфср	747	2 778	4 357
Увб. ССР	128	1 172	1 659
Туркм. ССР	56	206	367
Тадж. ССР	13	57	461
Итого по союзн. республ	19 785	58 819	69 877
ж. д. транепорт	1)	4 400	6 500
Boero no CCCP	19 785	63 219	76 377
	,		•

Примечание: 1) Транспорт вошел в республиканские данные.



VII. КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Таблица 1. Коммунальное хозяйство в

better de entre consentación de la	1010-	Ţ	Інсло пр	едприят	ий -
Наименование	0A0B, KN 10 OT-		юати- мых	Строя	щихся
отраслей	Число городов, имею пих данную от-	Bcero	В т. ч. коиму- нальных	Beero	В т. ч. комму- нальных
1. Электростанции .	657	692	500	65	.42
2. Трамвай	47	47	47	8	8 :
3. Автобусы ²)	86	86	86		
4. Канализация	67	84	49	.41	28
5. Бани	636	1 973	1 005	361	287
6. Прачечные	62	120	47	119	60
7. Гостинницы	640	1 419	989	88	82

¹⁾ Всего городов в СССР—731.
2) Без городских автобусов Цудортранса и других ведомств.
3) Без парковых, грузовых и под'ездных путей.
4) Мощность всех общегородских коммун. канализаций, включая и общесиловые (кроме Ленинграда).

Мощность	пред	при	ятий	
Единица измерения	Экспл		Строя	на
мощности	Beero.	В т. ч. комму- нальных	Beero	В т. ч. комму- нальных
тыс. квт.	469,1	205,6	215,9	137,1
а) Число вагонов б) Длина пассажир.	7 604			
одиночного пути в кы		2 565 g)		263,8
а) Число машин б) В них мест	1 122 32 876	1 122 32 876		
Пропуск сточных вод в сутки тыс. м ³	1 054,5	929,54)	781,9	732,4
Единовременная вмести- мость (число мест в раздевальнях)	184 456	137 093	Management Age	-
Пропускная способность тыс. кг. сухого белья в смену	59 614	60 941	113 045	70 Ç 4 5
Койко-мест	110 119	87 407	17 789	14 982



VIII. ТОРГОВЛЯ И СНАБЖЕНИЕ

Таблица 1. Розничный оборот государственной и ксоперативной торговли, включая общественное витание.

(в ценах соответствующих лет в млн. руб.)

	1928 г.	1929 r.	1930 r.	1931 r.	1932 г.	1933 r.
Розпичный оборот .	11 750,0	14 590,0	17 582,5	24725,2	35 504,3	42 700,0
Обществен, питание. Итого	350,0	550,0	1 290,0 18 872,5	2740,0	4 800,0 40 204,3	49 665,0
Динамика (в 0/00/0 к 1928 г.)	100,0	135,1	156,0	227,0	333,1	405.5.
Розпичный оборот . Обществен. питавие .	97,1	3,6	93,2	0,09	88,1	87,0

Таблица 2. Торговый розничный аборэт (Без общественного питания)

	В млн. рбл.			В млн. рбл. Удельный сектор				
Годы	Обобще- ствленный	Частный	Kroro	Обобще-	Частный			
	, _							
1923-24	2 283,0	3 116,0	5 399,0	42,3	57,7			
1924-25	4 473,4	3 300,0	7 773,4	57,5	42,5			
1925–26	6 769,0	4 963,1	11 732,1	57,7	42,3			
1926-27	8 654,2	5 063,5	13 717,7	63,1	36,9			
1927—28	11 091,8	3 648,7	14 740,5	75,2	24,8			
1928-29	13 954,9	2 679,8	16 634,7	83,9	16,1			
1929-30	16 510,0	1 054,0	17 564,0	94,0	6,0			
1931	24 725,2	13	24 725,2	100,0				
1932	35 504,3		35 504,3	100,0				
1933	42 700,0		42 700,0	100,0				

Примечане: 1) Оборот частного сектора за 1929—30 г. дви по ориентировочным исчислениям.

2) Оборот ва 1933 г. показан по предварительным данным с учетом ожидаемого выполнения за IV кв.

Таблица 3. Торговый розничный оборот по городам за 10 лет в распределении по секторам

(без общественного питания)

				В мян. рбя.			Удельный вес секторов		
Годь	Обобще- ствленный Частный		Итого	Обобще-	Частный				
1923—24 1924—25 1925—26 1926—27 1927—28 1928—29 1929—30 1931			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 716,4 3 060,5 4 691,0 5 599,8 7 353,6 9 342,8 ————————————————————————————————————	2 746,2 4 009,4 4 015,1 2 888,3 2 140,8 865,0	5 806,7 8 700,4 9 614,9	\$2,7 \$3,9 \$8,2 71,8 81,4 92,5 100,0	61,1 47,3 46,1 41,8 28,2 18,6 7,5	

^{*)} Распределение за 1932 г. между городом и селом изменено по сравнению с опубликованными в "итогах выполнения первого пятилетнего плана" на 300 млн. руб.; ибо оборот городской сети, обслуживаемой райсоюзами, выключен из оборотов села и перенесен в обороты города.

См. примечание на стр. 165.

Таблица 4. Торговый розничный оборот по селу в распределении по секторам

(без общественного питания)

	В	мэн. рба		Удельні сект	оров ый вес
Годы	Обобще- ствленный	Частный	Hroro	Обобще- ствленный	Частный
1923—24	566,6	421,4	988,0	57,3	42,7
1924-25	1 412,9	553,8	1 966,7	71.8	28,2
1925—26	2 078,0	953,7	3 031,7	68,6	31,4
1926—27	3 054,4	1 048,7	4 102,8	74,4	25,6
1927—28	3 738,4	760,4	4 498,6	83,τ	16,9
1928-29	4 612,1	539,1	5 151,2	89,5	10,5
1929—30	5 830,0	189,0	6 019,0	96,8	3,2
1931	8 278,2		8 278,2	100,0	nillate
1932	12 011,9	*) —	12 011,9	100,0	
1933	14 789,1	-	14 789,1	100,0	

^{*)} См. примечание на стр. 165.

Таблица 5. Торговая розничная сеть в распределении на город и село

	2		Care the same			S. 199
	,			B % 1	r 1923	/24 r.
Годы	Город	Cero	Hroro	Город	Cero	Mroro
	•	•				
1923—24	265 781	104 142	369 923	100,0	100,0	100,0
1924—25	280 182	144 804	424 986	105,4	139,0	114,9
1925—26.	319 101	235 959	555 060	120,1	226,6	150,0
1926-27	311 065	240 546	551 611	17,0	231,0	149,1
1927-28	269 207	212 228	481 435	101,3	203,8	130,1
1928-29.	215 082	162 223	377 3 05	80 9	155,8	102,0
1/I—1930 .	105 853	104 318	210 171	45.9	110,0	64,1
1/I—1931 .	73 902	115 948	189 850	37,5	111,4	57,9
1/I—1932 .	90 466	134 437	224 903	34,9	141,5	68,5
1/I-1933 .	119 724	166 604	286 328	51,9	175,6	87,3
100						

Табл. В. Торговая розничная сеть в распределений по секторам

70	ctbi.	202		Удельны сект	
Годы	Обобщества	Частны	Итого	Обоб- ществ- зенный	Част- вый
1923—24 1924—25 1925—26 1926—27 1927—28 1928—29 1/I—1930 1/I—1931 1/I—1932 1 I—1933	45 226 72 210 130 173 140 882 158 611 190 578 163 021 172 150 224 903 286 328	352 776 424 887 410 729 322 824 186 727 47 150 17 700	424 986 555 060 551 611 481 435 377 305 210 171	23,4 25,5 32,9 50,5 77,5 90,7	87,8 83,0 76,6 74,5 67,1 49,5 22,5 9,3

Примечание. 1. Сеть частно-посреднической торговли в 1932 г. почти исчезла, оставаясь количественно весьма невначительной в виде налаток в некогорых районах, главным образом, на окраинах.

2. Численнос в сети на 1/1- 33 г. псказана без включения колхозных магазинов, а также охотничьей кооперации, прекратившей свое существование в 1933 г. и пекоторых заготовительных систем. Этим объеняется расхождение с цифрами опублик ванными в "Итогах выполнения 1-го пятилетнего плана" (312,4 тыс. единиц торговых точек).

Табл. 7. Торговая розничная сеть по городам в распределения по секторам

70	ctb.r.	সম		Удельны сект	
Годы	Обобществи	Частный	Mroro	обоб- ществ- ленный	Част- ный
1923—24	22 754	242 027	265 781	9,0	´ 91,0
1924—25	39 365	240,817	280 182	14,1	85,9
1925—26	50 036	269 065	319 101	15,6	84,4
1926—27	54 893	256 172	311 065	17,7	82,3
1927—28	66 574	202 633	269 207	24,8	75,2
1928-29	90 799	124 283	215 082	42,2	57,8
1/I—1930	7í o88	34 765	105 853	67,2	32,8
1/I—1931	64 402	[*] 9 500	73 902	87,1	12,9
1/I—1932	90 466	-	90 466	100 ₁	communitate
1/1—1933	119 724		119 724	100,0	-
		9177			<u></u>

Табл. 8. Торговая сеть в селе в распределании по секторам

n			•	CTBA.	2 4		Удельнь сект	
Год	ы			Обобществи	Частный	Hroro	обоб- ществ- менный	Част- ный
1923—24	•	•		21 472	82 670	104 142	20,6	79,4
1924—25				32 845	111 959	144 804	22,7	
1925—26	•		•	80 137	155 822	235 959	34,0	66,0
1926—27		•	•	85 989	154 557	240 546	35,8	64,2
1927—28	•	•	•	92 037	120 191	212 228	43,4	56,6
1928—29	•		•	99 779	62 444	162 223	61,5	38,5
1/I—1980	•	•	•	91 933	12 385	104 318	88,2	. 11,8
1/I—1931	·	•	•	107 748	8 200	115 948	93,0	7,0
1/I—1932	٠	•	•	134 437		134 437	100,0	Specialists
1/I—1933	•	٠	•	166 604		166 604	100,0	

Табл. 9. Геродская сеть общественного питанка (по данным переписи 1933 года)

	Годы	Фабрака-кухни	Заготовоч.	Механизиров. столовые	Немеханизиров. столовые	Доготовочные столовые	Столовые рас- пределятели	Beero
Ha " " Ka	1/I—1929 "—1930 "—1931 "—1932 "—1933 1/VII—1933	15 22 46 76 100 108	2 5 5		11 483 16 379	48 104 166 301	338 600 1 308 2 274 4 413 5 518	19 303

Примечание: 1) Данные присодятся без ДВК, Кир-

2) Данные приводятся по действовавшей на момент перениси (июль 1933 г.) сети общ. питания.

Таблица 10. Охват городского населения общественным питанием (июль 1933 года)

(По данным переписи предприятий общ. питания)

Республики,	област	M	И	кр	BB					% охвата
1. Ленинградская обл 2. В т. ч. г. Ленинг 3. Западная сбласть	рад.		٠		•	•	•	•	•	54,0 58,2 39,2

Таблица 10 (продолжение)

	Республики, области кран	% OXBATA
	Московская область	62,0
	B T. T. MO RBA	66,5
	Ивановская область	57,7
	Горьковский край	43,6
	Уральская область	48,8
	Татарекая АССР	38,5
	Средне-Волжский край	25,2
	Нижне-Волжский край	35,8
	ЦентрЧерновеми. область	35,4
13.	Северо-Кавказский край	32,8
14.	Дагестан	22,9.
15.	Башкирия	18,0
	Западная Сибирь	31,1
17.	Восточная Спбирь	42,4
	Кара-Калпакия	9,0
,	В среднем по Европ. части РСФСР	48,0
•	" VCCP	47,8
	" BCCP	36,1
	" ЗСФСР	26,5
	" Узб. ССР	16,0
	" Тадж. ССР	11,9
	По СССР (без Азиат. части РСФСР и	11,9
	Typkm. CGP)	45,2

Примочание. Перепись проводилась в июле месяце 1933 г. и в силу этого не могла полностью учесть сеги школьных дошкольных и студенческих столовых. Поэтому приводимый расчет охвата по отношению ко всему городскому населению несколько преуменьшен. Если вести расчет охвата по отношению к численности городского населения без детей ясельного возраста и добавить неучтенные контингенты школьных и вузовских столовых, то охват составить 55—60 проц.

Таблица 11. Производственная структура городской сети общественного питания (по данным перепи и 1933 г. по Европ. части СССР)

1. Фабрики-кухни и заготовочные Число 1) В %% млн. быю В %% млн. быю В %% млн. быю В %% млн. быю В % % млн. быю В % % % 2. Моханнянров. столовые 110 0,4 80,5 9,9 9,9 3. Номеханизиров. столовые 29 176 96,6 707,1 78,8 4. Доготовочные 361 1,2 20,3 2,3 Вся сеть 30187 100,0 897,4 100,0		Cote na 1/VII-1933 r.1)	II-1933 r.¹)	Продукция за иа й 1933 г.	32 nak
380 члы во чл		Число 1) предприя-	В %%	Млн. блюд	В %%
540 1,8 89,5 29 176 96,6 707,1 361 1,2 20,3 80 187 100,0 897,4		011	0,4	80,5	0.6
361 100,0 897,4 30187 100,0 897,4	_	540	1,8	89,5	6.6
36r r,2 20,3 69Tb	3. Немеханизиров, столовые	921 62	9,96	707,1	78,8
сеть	4. Доготовочные	361	1,2	20,3	2,3
		80 187	100,0	897,4	100,0

1) Кр. того сеть распределятелей в количестве 5 420 един.

ІХ. ФИНАНСЫ

Таблица 1. Единый государственный в сопоставимом виде (в млн. руб)

				-
Впды доходов и рас-	1928/29 г.	1931 г.	193 2 г. 1)	Ожид. вып. 1933 г.
А. Доходы	6 654,1 5 236,5	20 341,9 16 932,6		39 074,6 32 348,3
рота				22 997,5
населения В т. ч. мас. займы . III. Прочие доходы	969,6 270,2 448,0		2 370,5	3 293,9
Б. Расходы	6 670,4	20 332,8	30 283,6	38 959,2
I. Рародное хов-во В т. ч. промышлен- ность и электрифик.	3 326,5			24 865,9 12 692,0
В т. ч. сельск. х-во	540,4 1 329,3	2 693,6	3 723,6	3 765,0
II. Соц. культ. меропри ятия	416,1	1 172,6	1 525,5	2 077,3
III. Управление и оборона IV. Средства, передава- емые м/бюджету	1 256,0			
V. Прочие расходы VI. Государств. реверв .	466,2 50,0	750,2		

1) Отчет об исполнении госбюджета 1932 г. утвержд. ЦИК СССР в сумме 31 031 млн. р. по доходам и 30 740,4 м. р. по расходам, включая эксплоат. расходы связи, которые здесь исключены для сопоставимости с 1933 г. В отчетные данные предшествующих лет также внесен ряд изменений.

Таблица 2. Сводный (государственный и местный) бюджет

в сопоставимом виде (в или. руб.)

Виды доходов и расходов	1928/29 г.	1931 r.	1932 г.
А. Доходы	8 116,1	28 401,2	84 514,0
I. Платежи обобществл. хов-ва			
В т. ч. налог с оборота	1 532,6		6 082,6
В т. ч. массовые займы			2 370,5
Б. Расходы	8 023,8	23 367,1	34 842,7
I. Народное хозяйство В т. ч. промышлен. и электриф.			24 790,6
у и и сельское хоз-во	670,9	2 9 10,4	3 945,8
TTT A		2 950,8 3 373,8	
70		2 709,9	
IV. Прочие расходы	827,7		2 167,7

Таблица 3. Госдолг

(в млн. руб.)

Социальные сектора и группы	1/X—1928 r.	1/I—1931 r.	1/І—1932 г.	1/I—1933 r.
Общая сумма госдолга . С отнесением портфеля Гострудсберкасе к обоб-	1 368,2	2 888,1	6 012,8	9 771,4
ществленному сектору А. Обобществленный сектор В. Население 1. Рабочие и служащие 2. Крестьяне 3. Прочее население	411,0	1 338,3 1 499,8 991,0 302,3 206,5	3 117,5 2 056,4 780,0	5 442,8
С распределением порт- феля Гострудсберкасс пропорционально вкладам				
А. Обобществленный сектор. Б. Население 1. Рабочие и служащие 2. Крестьяне 3. Прочее население	505.2	873,9 1 964,2 1 308,6 343,2 312,4	3 711.3	6 334,6 4 394,9 1 367,1

Таблица 4. Число вкладчиков и сумма вкладов в гострудсберкассах

Социальные сектора и группы	1/X—28 г.	1/I—32 r.	1/I-33 r.
Ēγ			27 022 6
Число вкладчиков (тыс.)	3 788,0	28 876,6	25 026,9
А. Обобществленный сектор	265.0 3 523.0 856,0 1 402,0 454,0 811,0	22 497,4 7 083,1 5 974,7 6 050,4	24 050,4 7 890,7 6 031,1 6 686,9
Сумма вкладов (млн. руб.)	835,8	1 172,6	1 410,7
А. Обобществленный сектор	122,6 213,2 37,6 97,4 13,4 64,8	728,6 196,9 289,2 74,8	973,8 290,9 383,9 106,1

	Неттоза долженност (в млн. руб.)		
	1/1—1929 г.	1/І—1932 г.	1/і—1933 г.
Bcero	2 655,9	6 190,8	6 630,9
В т. ч. а) Промышленность б) Торговля и снабжение . в) Сельское хоз-во	1 929,9 268,1 351,6	3 367,0 1 208,3 1 515,2	3 720,7 1 858,9 991,1
Таблица 6. Финансирование сею	зиой пр	омыша	RHACTH

Таблица 6. Финансирование сеюзной промышленности Промбанком

(в ман. руб.)

Ведомства	1928/29 r. 1933 r.*)	
1. Наркомтяжиром	714,6 152,5 18,5 31,4 3,9 - 5329,9 593,4 313,7 293,1 595,6 530,4	
Bcero	920,9 7 656,1	

^{*)} Примечание: 1933 г. взят по предварительным оперативным данным.

Таблица 7. Финансированко строительства Цэкомбанком

(в ман. руб.)

Ведомства	1928/29 г.	1932 r.	1933 r.*)
I. Промышленность	95,7	1 051,0	1 082,4
а) Наркомтяжиром	62,6		
б) Наркомлегиром	9,9	35,2	82,1
B) HKJec ·	.4,2	30,9	60,7
г) НКСнаб	_	40,0	48,6
д) Энергодентр	7,8	28,2	22,3
е) Проч. промышленность · · .	11,2	113,6	85,3
II. Транспорт и связь	28,6	103,6	93,8
a) HEIIC	24,7	66,3	65,2
б) НКВод	3,8	21,6	28,6
в) НКСвязь	-	3,2	
г) Цудортранс	0,1	5,3	
д) Гражданская авиация	-	7,2	-
III. Исполкомы	43,5	.90,5	138,8
IV. Прочие и нераспределенные	67,4	330,3	508,6
Bcero	235,2	1 575,4	1 823,6

Примечание: *) 1933 г. по предварительным данным.



Х. ВНЕШНЯЙ ТОРГОВЛЯ

Таблица 1. Вывоз и привоз по всем границам СССР (млн. руб.).

Годы	Вывоз	Привоз	Оборот -
1928	803,4	953,1	1 756,5
1932	563,9	698,7	1 262,6
1933 (11 Mec.)	460,7	317,3	778,0

Таблица 2. Структура вывоза

130мица 2. Отруктура вывоза					
1927	/28 r.	1932 г.			
Млн.	0/00/0 R HTOTY		в 0/0 ⁹ /0 к итогу		
86,8	11,0	93.0	6,5		
32,8	4,1	56,8	□ 10,1		
120.7	77 7	27.6	6,7		
*39,7	. */ ?/	37,0	0,7		
133,4	16,8	48,5	8,6		
859,9	45,5	179,1	31,8		
96,0	12,1	80,1	14,2		
76.5	0.7	51.2	9,1		
1			22,8		
			18,7		
121 2	15.2	124.0	22,1		
		384,8	68,2		
791,6	100,0	563,9	100,0		
	1927 Млн. руб 86,8 32,8 139,7 133,4 859,9 96,0 76,5 137,9 107;0	1927/28 г. Млн. руб. к итогу 86,8 лл, обо к итогу 86,8 лл, обо д, г. 139,7 гл, обо д, г. 139,7 гл, обо д, г. 133,4 гл, обо д, г. 16,8 гл, обо д, г. 76,5 гл, обо д, г. 76,5 гл, обо д, г. 76,5 гл, обо д, г. 137,9 гл, обо д, г. 137, обо д, г. 13	1927/28 r. 1938 Mah. py6. R httory py6. 86,8 11,0 93,0 56,8 139,7 17,7 37,6 133,4 16,8 48,5 159,9 45,5 179,1 96,0 12,1 80,1 76,5 9,7 51,2 137,9 17,4 128,6 107;0 13,5 105,3 121,3 15,3 124,9 481,7 54,5 384,8		

Таблица З. Структура привоза

				1
Товарные группы	192 7 /28 г.	В 0/0/0 к птогу	1932 г. тыс. руб.	В % % п
Harrishara wa nawaanaya waa				
Пищевые и вкусовые про- дукты	108 240	11,4	51 696	7,4
изд. из животн. • . Лесн. тов., дер. изд. и	71 216	7,5	36 26 1	5,2
семена	10 900	1,2	1 287	0.2
происх. и изделия из	6 683	0,7	5 273	0,8
Топливо, асфальт, смолы и прод. переработки	32 134	3,4	10 006	1,4
Матер. и прод. химич. производства Руды металлы и изд. из	60 914	5,4	8 333	1,2
металла—всего	299 310	32,8	455 481	65,2
В том числе:				
Машины, аппараты, сх. машины и автомобили Пред. электротехн. и точн.	118 183	12,6	216 946	31,1
мех	65 136	6,9	77 154	11,0
произведения печати . Прядильные материалы и	21 257	2,2	1 328	0,2
изделия из них Товары, не вошедшие в	265 837	28,1	51 779	7,4
пред. группы	3 904	0,4	9.5	0,0
Вась ирявоз	945 531	100,0	698 693	100,0

Таблица 4. Распределение вывова по странам

·	1927/2	28 r.	1932	r.
Страны	Teic. py6.	В %0% в итогу	Teic. py6.	B 0/00/0
Германия	193 591	24,5	98 o61	17,2
Англия	155 833		134 311	
Латвия	79 616		9 623	1,7
Персия	72 434		25 368	
Франция	40 568		28 536	
CACIII	28 033		17 014	
Италия	25 847	3,3	26 012	4,6
пония	17 576	2,3	10 099	
Турция	15 190		5 391	-
Голландия	16 896	2,1	20 800	
Польша	14 934	2,0	4 695	
Китай (кроме Син-Цзяна) .	13 834	1,9	8 086	, ,
Bealtra	13 623	1,7	18 752	
Дания	11 446	1,5	6 526	1,2
Зап. Китай (Син-Цзян)	10 647	1,4	15 698	2,8
Монголия	7651	1,0	41 395	7,3
е виднекниф	7 487 6 865		5 259	0,9
Афганистан	-	0,9	14 574	2,6 1,6
Греция Эстония	5 458	0,7	9 203 7 382	1,3
Литва	4815	0,0	4 127	0,7
WILLIAM	1 30)	0,2	4 12/	0,/

Таблица 5. Распределение привоза по страна м

	1927/2	28 г.	1932	F
Страны	Teic. py6.	. В °/°% к птогу	TEC. py6.	B %%% k htory
Германия САСШ Персия Аргентина Англия Франция Египет Китай (без Спн-Цзяна) Австралия Индия Чехословакия Австрия ПІвеция Финляндия Турция Зап. Китай (Син-Цзян) Монголия Канада Италия Польша Афганистан Латвия Япония Норвегия	248 505 187 764 62 606 48 545 47 521 35 850 32 603 31 769 29 048 25 633 17 394 16 556 16 573 14 042 13 496 12 102 11 391 9 219 7 369 6 492 5 769 5 419 5 014	26,3 20,0 6,6 5,1 5,0 3,8 3,5 3,4 3,1 2,7 1,8 1,8 1,7 1,5 1,4 1,3 1,2 1,0 0,8 0,7 0,6 0,6 0,6	324 411 31 665 49 940 1817 90 932 3 879 946 5 888 5 861 4 557 10 283 4 010 21 521 2 806 5 700 12 305 19 278 2 058 2 7 144 5 521 11 782 5 770 4 786 14 137	46,4 4,5 7,1 0,3 13,0 0,5 0,1 0,8 0,7 1,5 0,6 3,1 0,8 1,8 2,8 0,3 3,9 0,8 1,7 0,8 0,7 2,8
Голландня	4 908 2 827 298	0,5	3 405 39 1 161	0,5
				187



XI. СССР И КАПИТАЛИСТИЧЕСКИЕ СТРАНЫ

Табл. 1. Динамика народного дохода основных капиталистических стран

Страны	CACIII	Англия	Германия
Год ы	Мард. долларов	Млн. фунт- стерл.	Млн. марок
1928	82,4	3 849	75 373
1929	85,2	3 996	76 096
1930	70,7	3 938	70 165
1931	52,7 1)	3 499	57 074
1932 . •	37, 2 ¹)	3 384 ¹)	46 4751)
Изменение в %0% 1932 к 1929	-56,3	— <u>1</u> 5,3	-38,9

¹⁾ Предварительные данные.

Источники: CACIII—"National Industrial Conference Board'
Англия—Collin Clark "National Income".
Германия—"Wirtschaft und Statistik" 1933 № 22

Табл. 2. Индексы физического об'ема промышленной продукции 1928 = 100

-		-	-	-	-							-
			٧				F (Ти		3 том	аисле	
			Стр	ан	ы	_,	СССР1) (круп- ная пр-сть)	Капиталисти- ческий мир	H	RA	Германия	स्रवेष
Г	0)	I ()	Ы				CCCI	Капита ческий	САСШ	Англия	Герм	Франция
											-	-
1913	•	•	•	•	•		64,8	73	63	107	898)	79 ⁴)
1925	•	•	•	•	•	•	48,9	90	95	93	81	84
1928	•	•	•	•	•	• .	100,0	100	100	100	100	100
1929	•	•	•		•	•	126,0	107	107	106	101	109
1930	•	.•	•	•	•	•	163,3	93	87	97	89	110
1931	•	•	•	•	•	•	204,0	-81	73	89	72	98
1932	•	•	-•	•	•	•	232,7	69 ²)	58	88	60	76
Измен 193		10 R	в 19		%	•	- - 84,7	_35,5	_45,8	_17,0	_40,6	_30,9

¹⁾ По стоимости валовой продукции в ценах 1926/27 г. Без лесозаготовок и рыбной.

4) В современных границах.

Источники: Vierteljahrshefte zur Konjunkturforschung, Sonderheft № 31. "Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations" Genêve.

 ²⁾ Предварительные данные.
 3) В современных границах. В довоенных границах 98.

Таблица 3. Удельный вос отдельных стран в мировой промышленной продукции

	Годы		CCCP	САСШ	Англия	Германия	Франция
1928 : . 1930 : . 1931 : . 1932 ¹) :	*	• • • •	4,7 7,6 11,2 14,9	47,0 43,9 42,3 40,5	9,8 11,3 10,7 13,2	12,2 11,7 10,8 10,5	7,3 8,7 8,9 8,2

1) Предварительные данные.

Источник. "Wochenbericht des Instituts für Konjunkturferschung", 1933, № 4:.

Таблица 4. Место СССР в продукции отдельных отраслей мировой промышленности

	F.	F.	193	32 г.
Виды производства	1913	1928	мпре всем Во	В Европе
Электроэнергия Каменный уголь Чугун Общее машиностроение Нефть Сельскохоз. машины Тракторы Торф Автомобили Вся промышленная продукция	15 6 5 4 2	10 6 6 4 3 4 4 	6 4 2 2 2 1 1 1 6 2	4 3 1 1 1 1 1 1 4

Источники: "Итоги выполнения первого пятилетнего плана развития народного хозяйства Союза ССР *-

Таблица 5. Добыча угля

出	
5	

MAH.	
m	
_	

	Польша	0,14 0,04 0,04 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,0
** 60	вилисуФ	51,4 53,8 53,9 50,0 46,3 -13,9
том числе:	Термання	140,8 150,9 163,4 142,7 118,6 104,7
В	виклнА	292,0 241,3 262,0 247,8 223,0 212,6 18,9
	GVGIII	\$17,1 \$22,6 \$52,3 487,1 406,7 322,1
-9FHT	Капиталис	1 186,2 1 215,8 1 291.4 1 176,1 1 023,5 892,0
	C C C b	29,0 35,27 48,8 48,8 64,3 56,6
Страны		932 в 1929
	Годы	1913 1928 1929 1930 1931 Изменение в 0/0/0 1

1) 1927/28 r.

Источник: Annuaire Statistique de la Société des Nations, Genève.

Таблица 6. Добыча нефти

(в тыс. метрич. тонн)

	Мексика	3 838 7 585 6 700 5 914 4 9968 - 26,7
TOR TRCIO:	Венецуэла	15 711 20 402 20 252 17 281 17 235 - 15,5
æ	CACIII	34 030 123 592 138 104 123 117 116 682 107 190
-9ьпт	Изпиталис дим йило	44 540 171 854 192 199 178 137 167 388 159 109 - 17,2
	C C C B	9 234 11 6511) 14 296 18 826 23 093 22 272 + 55,8
Страны		1913 1928 1929 1930 1932 Hsmerene b 0/0/0 1932 r 1929

1) 1927/28 r.

Источник: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1933.

Таблица 7. Выработка электрозноргия (в или. квтч).

Страны Годы	CCCP	САСШ	. 1) Канада	Англия	Германия	1)	(8) (3) Япония (Италия	3) Италыя
1928 1929 1930 1931 1932 B %%	\$ 007 6 252 8 450 10 683 13 390 +114,2	105 000 16 338 114 400 17 963 111 200 18 094 106 000 16 331 93 400 15 986	16338 17963 18094 16331 15986	14 534 15 806 16 497 1 6 600 4) 17 500 4)	27 871 30 661 28 914 25 788 23 500-4)	7 871 9 661 8 914 15 339 17 400 4) 3 500 4) 13 800 4) 13 800 4)	12 036 8 929 13 312 9 815 13 910 10 079 14 145 9 885 10 228 +6,35) +4,2	8 929 9 815 10 079 9 885 10 228

(88% всей выработки в 1929 Электростанции общего пользования (около 90% всей выработки). (около 94% всей выработки)

4) Предварительные данные.
 5) 1931 в %0% в 1929.

Источники: По САСШ оценка "Sofina" (Der Deutsche Volkswirt, 5. V. 1933.) Deutsche Reich, 19:3. 3a 1932 r оценка на основания выработки на 122 станциях (Wirtschaft und Statistik). По Италин Annuario Statistico Italiano, 1933 г. По Ангани, По Канаде—Canada Yearbook 1933. По Гернании — Statistisches yahrbuch für das Франции и Японии Annuaire Statistique International 19:2/33 г.

Таблица 8. Продукция чугуна

(в тыс. тони)

Странът В том	СССР СССР СССР СССР СССР СССР СССР ССС	913 928 928 929 929 94 223 94 223 94 329 930 930 931 931 931 931 932 933 933 933 933 934 937 931 931 932 933 933 933 935 935 937 938 938 939 939 939 939 939 939
чисто	виктиА	948 10 425 072 6 716 072 6 292 199 3 833 537 3 630 46,6 — 52,9
	Бельгия	2 2 48 6 3 85 6 3 85 3 3 19 9 2 7 8 9 31,

1) 1927/28 r.

Источник: Annuaire statistique de la Société des Nations, Gendve.

Таблица 9. Продукция стали

(B TEIC. TOHH)

Φ	Франция	6 973 9 479 9 716 9 444 7 822 5 604
H D H	вигли	7787 8 656 9 791 7 443 5 286 5 341
Втом	Германня	12 236 14 318 16 023 11 371 8 176 5 707 5 707
	сусш	31 803 52 371 57 339 41 353 26 362 13 600
-9FI	Капиталист ский ипр	72 408 105 687 115 692 89 112 63 971 44 500
	_4000	4 231 4 251 ¹) 5 003 5 863 5 614 5 922 + 18,4
Страны	T • X IX	3 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		1913 1928 1929 1930 1931 1932 March.

1) 1927/28 r.

Источник: Annuaire Statistique de la Société des Nations, Genève.

Таблица 10. Индексы физического об ма продукции машиностроительной промышленности (1928 = 100)

Страны		OVC	III ²)	٠		
Годы	CCCP 1)	Станки	Литейн. оборуд.	Англия	Германия	Франция
1928 1929 1930 1931 1932 Изменение в %% 1932 к	100,0 135,5 221,3 368,5 454,2	100,0 139,7 75,0 39,7 18,5	100,0 121,0 86,1 35,5 13,6	103,1	100,9	
	+237,2	- 86,8	— 88, 8	26,8	61,9	- 38,9

Табл. 11. Удельный вес отдельных стран в мяровой продукции машинострозния 4)

Страны Годы	CCCP	САСШ	Англия	Герма- ния	Фран- ция
1913	3,5 ³)	51,8	12,2	21,3	2,0
	4,0	59,3	11,3	14,3	2,3
	21,4	46,9	19,1	17,7	4,8

¹⁾ Исчислено по валовой стоимости продукции машиностроения в млн. руб., в ценах 1926/27 г. (Включая продукцию электротехнической промышленности).

2) Индекс отгрувки.

В) Довоенная Россия.

4) Ho gahhыm Wochenbericht des Instituts für Konjunkturforschung.

Таблица 12. Производство автомобилей

(легковых автомобилей и грузовиков, в тыс.)

виьстИ	60 29 29 29 29 46,3
(4 винанцоТ	136 126 95 77 50 50
видевф	224 254 231 201 171 — 32,7
виглий	212 239 235 223 244 + 2,1
яденеЯ	242 263 153 83 61 — 76,8
СУСП	4 359 5 369 3 357 2 390 1 371
- Капиталисти- ческий жир	\$ 202 6 276 4 118 3 022 1 941
(t 4000	0,7 2) 1,4 3) 4,2 4,0 23,9 Увеличен. В 17 раз
Страны Годы	928 929 930 931 982 8Menoung r 0/0/0 1932 r 1929
	1928 1920 1930 1930 1930 1930 1930

Бев сборки импортных частей. 1927—28. 1928—29. Включая сборку импортных частей на имостранных нехано-сборочных заводах.

Таблица 13. Првизводство грузовиков

(в тыс. единиц)

BAL	втИ			*		3,5		•
(S RHERE	Tepi	27,8	29,6	17,8	14,7	o,i	-72,9	
ниия	ьqФ	49,0	20,0	\$1,3	40,2	33.2	-33,6	
. Виг	тиА	46.5	56,5	6,09	63,0	50,3	+3,0	
	нвЯ	44,2	55,8	28,7	17,5	10,0	-82,1	
IIIG	CVC	544,8	771,0	571,2	410,6	235,0	- 69,5	
(1 d)	000	0,7 8)	1,24)	4,0	0,4		в 20 раз	
Страны	E O R BK	928	626 F	and a second			Изменение в 0/00/0 1932 к 1929	

Без сборын импортных частей.
 Выпочая сборыу выпортных частей на вностраных механо-сборочных заведах.
 1927—28.
 1928—29.

Таблица 14. Производство паровозов

(фив. ед.)

Годы	CCCP1)	САСІИ и Канада
1913	654 580 ²) 942 +62,4	5 332 747 123 — 83,5

Источник: Railway Age.

1) Включая танкпарововы и узкоколейные.

2) 1927/28.

Таблица 15. Производство товарных вагонов (фяв. ед.)

Источник: Railway Age.

²) 1927/28.

¹⁾ В двухосном исчислении. Включая платформы и подувагоны промышленного типа, а также узкоколейные платформы и полувагоны.

Таблица 18. Производство пассажирских вагонов (физ. ед.).

Страны	CAOTI
Годы	CACIII
1913	2 779
1913	1 371
1932	39
Изменен. в %% 1932 к 1928	- 97,2

Источник: Railway Age.

Таблица 17. Продукция с.-х. машин в %% к 1928 г.

Год	ы	C	тр	ан	ы		CCCP 1)	CACIII	Герма- ния
1928 1929 1930 1931 1932 Ивменение	B 0/00	/ ₀ 19	932	R 192	29	•	100,0 149,3 284,2 429,5 500,7 + 235,3	40,8	51,5 30,3

¹⁾ По валовой стоимости продукции с.-х. машиностроения в млн. руб, в ценах 1926/27г.г. (включая тракторы).

Источники: Commerce Yearbook, Farm Impl. News, Zeitschrift für Landmaschinen.

Таблица 18. Производство тракторов

						_		1,	, ,	диницал)		
Годы						C	тр	ані	5I	CCCP	CACIII	Герма- ния	Ирлан- дня ²)
1929.	•	•	•	•	•	•	•		•	4 498 12 753 38 108	171 429 223 296 196 297 68 7 65	5 833	16 214 3 609

1) Колесные и гусеничные тракторы.

³) 1927/28 r.

Таблица 19. Производство калийных удобрений

Годы		C	тра	вн і	ы	Капы- тал. мпр	Герма-	Фран-	САСШ	Испа- ния	Поль-
1913 • 1928 • 1929 • 1930 • 1931 • 1932 •	• • • • •	•	•	•	•	1 969 2 089	1 190 ¹) 1 432 1 483 1 381 941 787	42 ²) 407 492 506 369 321	54 56 56 56 58	0 24 24 29 28 55	0,2 46 35 32 31

1) Без Давваса. 2) Тольно Эльвас. Источниен: Annuaire Statistique International, 1932/83 Die Chemische Industrie, 1933.

²⁾ Экспорт продукции вавода Форда в Корке. Почти вся продукция экспортировалась.

Таблица 20. Производство суперфосфата (в тыс. тонн)

(₇)	впетнА		820	207	607	695	444	503
BH	Терман		I 863	792	643	865	800	639
В	инопК		\$146	926	947	256	889	I 038
BI	Испан		463	895	973	1 000	888	I 300 I
,E	MLSTN		972	IISI	I 307	1 388	802	1299
ВИ	рнядФ		1 980	2 265	2,430	2 129	1691	I \$50
(z]	GVCIII	(9(9	3,200	4 071	3 938	4 168	2 489	I 603
(1 dam ·	ТвивЯ		13 500	14 800	15 500	15 800	11 300	1 9 500
			•	•	•	•,	•	• .
ITEL			•	•	•	•	•	•
Tpa			•				•	•
0			-	•	•	•	•	•
				•	•	•	-	•
1			•	٠	٠	•	•	•
	12		•	•	•	•	•	9
	Годы		1913	1928	1929	1930	1831	1832

Продукция всех американских заводов по данным ценза 1931 г. составила 3 194 тыс. точн. , 1) Оценка. 2) Только заводы специально занятые производством сумерфосфата.

8) Предварательные данные—4) Вил. Ирландский Доминнон (140 тыс. тони 1929 г.—5) 1914 год.—6) Оценка на основании цензовых данных.

Иоточник: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1933.

Таблица 21. Индексы об'ема строительства

(.928 = 100)

					C A C III		Франция	Франция Германия
*		Показатели	атели	06щий	В том числе:	que10:	Seman S	Herena
				индекс	8		оощии	MHAGEG
Годы		•	-	разреш. строит. в 37 шт.	жилищное строитель-	жилищное все прочие этроитель- виды стро- ство ительства	CTPORTOLE- CTBA	crporters- crba
1928	•	•	•	100,0	100,0	100,0	100,0	0'00I
1929	•	•		86,7	0,69	100,0	125,8	o'goi
1930	•	•	•	1,89	39,7	88,0	141,2	111,4
1931	•	•	•	46,7	29,4	59,2	128,9	73,1
1932	•	•	•	20,7	10,3	28,2	103,1	37,6
Изменение в %0%	%%	1932	в 1929	-76,x	85,1	8,17	1,81	- 65,2
				-				

Источники: Survey of Current Business. Vierteljahrshefte zur Konjunkturguerashung.

Таблица 22. Сбор пшеницы

(в мин. квинталов)

Страны	Средняя	годован	1932 г.	19 3 2 r
о града		1927— 1931rr.		
Капиталистический мир	822,6	1 001,0	1 010,0	940,07)
В том числе:	,			
САСШ	187,8	238,0	197,7	140,1
Британская Индия	95,8	91,5	1	
Канада	53;6	113,9		
Аргентина	40,0	67,8	64,1	
Австралия	24,6	44,0		
Франция	88,61)	75,5	90,8	92,2
Италия	$49,9^2$)	62,0		
Испания	35.5	38,3	1	
Румыния	$23,9^2$	31,5		31,0
Юго-Славия	4,08)	23,6	1	
Германия	$37,7^{1})^{4}$	37,0	1	
Венгрия	20,01)3)		1	0.6
Польша	16,81)	19,1		
Болгария	$6,3^{1})^{6}$	1	1	
Чехо-Слования		13,3	14,6	17,9

¹⁾ В современных границах.

Mcreunu: Annuaire International de Statistique Agricole, Rome.

²⁾ В довоенных границах.

данные относятся к территории довоенной Сербин.
 Средн. год. ва 1909—1911 г.г..

⁴⁾ Ср. год. за 1911—1913 г.г. 5) Ср. год. за 1911—1915 г.г.

^{6) 1914} г. 7) Предварительные данные.

Таблица 23. Сбор льна (волокна) (в тыс. квинталов)

, ·	Средняя	годовая	48.
Страны	1909— 1913 гг.	1927— 1931 гг.	1932 r.
Капиталистический мир . В том числе:	2 260	1 997	956
Нольша Литва Латвия Франция Эстония Бельгия Голландия Чехословакия Сев. Ирландия	421 1) 242 1) 302 1) 184 2) 169 1) 235 78	511 305 175 235 88 199 102 79 50	256 143 94 55 38 68 14 33 12

1) В современных границах.
2) В довоенных границах.
Источник: Annuaire International de Statistique Agricole, Rome.

Таблица 24. Сбор хлопка (волокна)

(в м н. квинталов)

		,	
Consessed	Средня	и годовая	1020 -
Страны	1909— 913 rr.	1927—1931 гг.	1932 г.
САСШ	28,3 7,8 3,2	31,8 9,5 3,3	27,6 8,0 1,9

Источник: Annuaire International de Statistique Agricole, Rome,

САСШ. Доходы фермеров, палоги и проценты по задолжен-Таблица 25.

НОСТИ

ROXOH по вадолженности в 0/0/0 ко всему 12,3 15,3 26,0 26,0 налоги и проценты 1458 1458 1441 1392 6,5 (B MAH. MOAN.) по задолженности налоги и проценты OT MIBOTниеводства новодства 6 066 6 497 5 615 4 197 3 030 Валовой доход (в или. доли.) TOM THEAR: Or paere-\$ 421 3 799 2 714 2 113 - 61,0 A 9 414 6 911 5 143 -56,8 11 741 11 918 Beero Показатели Изменение в Годъ 1928 1929 1930 1931 1932

Источник: "Crops and Markets".

Таблица 26. САСШ. Оперативные расходы фермеров

(в или. домларов)

В том числе:	В т. числе: На сх. машины, тракторы и части	451 2.065 513 2.083 427 1.961 215 1.434 87 1.133 -83,0 -45,6
	эмнывтипяЯ матяцтвя	1 079 1 194 863 487 218 81,8
0	Оперативные раскоды, всего	3 144 3 277 2 824 1 921 1 351
Покаватели	Годъ	в 0/0/0 1932 в 1929
		1928 1929 1930 1932 Измененне в 0

Источник: "Crops and Markets".

Таблица 27. ГЕРМАНИЯ. Доходы и задолжениость сельского хозяйства (в млн. маров)

Годов, про- пенты по за- долж, в % ко всей выручке сел, хоз-1 в		9,03	9,64	10,93	13,77	•	
-очия про- пентов по нежкодава		920	950	056	I 000	•	
TOWN THE PROJECTER TO THE CASE TO THE PROJECTER TO THE THE PROJECTER TO TH		6 487	6332	\$ 492	4 368	•	
m		3 698	3 524	3 201	2 931	•	
Выручка сел. хоз. от сбыта сх. продуки.		10.185	9886	8 693	7 299	9 500	
Показатели	Годы	1928—29	1929—30 · · · · ·	1930—31	1931—32	1932—33 · · · · ·	
	та сент продук ства про- веот- веот- веот- веот- про- веот- в веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- веот- в- в веот	Выручка се хов. ст сбы от расте- со тамвот от мивот- ст сбы от живот- со мано по вадолжен по в монты по в мон	то веей выручка се поводеть по в веей выручка од од веей выручка од	то т	Выручка се хов. от расте- то 185 3 598 6 487 от живот- повиден про- пенты по вадолжен. 10 185 3 201 5 492 950 9,03 веей выручи всей выручи в монетры в всей выручи в монетры выручи в монетры в монет	Выручка се то	Выручка се хов. от расте- то 185 3 524 6 487 920 9,03 10,93 100,

Источники: Vierteljahrshefte zur Konjunkturforschung. Konjunkturstatistisches. Handbuch.

Таблица 28. Мировая торговля

I Импорт

(мян. вол. доллар.)

						Весь	Ī		В том	чися::	
	Г	ОДІ	aI.			капит. мир ¹)	-	САСШ	Англия	Герма- ния	Фран- ция
1913 • 1929 • 1930 • 1931 • 1932 •	•			•	 	18 78 32 13 25 97 18 48 12 38	9 7 1	1 775 4 339 3 120 2 092 1 330	4 658 3 584	3 203 2 476 1 602	2 058 1 654
Изменен 19	29	•	% 0	- •	•	- 61,	5	- 79,3	- 57,8	- 65,5	- 48,6

¹⁾ Итог по 48 странам. Этот итог в 1929 г. приблизительно составлял 91,4% всего мирового импорта.

Источники: Annuaire Statistique de la Société des

Nations, Genéve.

Таблица 29. Мировая торговля

11. Экспорт

(млн. волот. доллар.)

	Весь	В	T 0 M	чис.	I 6:
Годы	капит. мир ¹)	САСШ	аметана Д	Герма- ния	Фран-
1913	17 326 28 880 22 933 16 256 11 046	5 157 3 784 2 378 1 578	3 549 2 778 1 771 1 280	2 702	1 679 1 193 774

¹⁾ Итог по 48 странам. Этот итог в 1929 г. прибливительно составлял 88,7% всего мирового экспорта.
Источник: Annuaire Statistique de la Sociéte, des Na-

Источник: Annuaire Statistique de la Sociéte, des Nations, Genévé.

Таблица 30. Грузооборот железных дорог.

(Общий пробег грузов в поездах коммерческого движения)

(мирд. ткм)

			4.4			
Carrows			Капитал	истическ	ий мир	
Годы	CCCP	САСШ	Германия	Канада	Франция	Велико- брытания
1913 ¹)	65,7	636,7 657,3 563,3 456,8	73,2 76,4 61,0 51,2	33,7 67,7 58,1 48,5 41,3 37,1	28,9 43,4 46,4 45,1 41,3 35,3	32,0 29,0 30,8 29,2 26,7 24,4
Ивменение в %% 1932 в 1929		-42,5	-41, 9	<u>-36,2</u>	-23,9	-20,8

Источник: Annuaire Statistique de la Société des Nations. Genéve. Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich.

¹⁾ В современных границах.

Табл. 31. Индексы оптовых цен

-(1913 = 100)

C	CACIII	Àнг	BHL	Герма- ния	Фран-
Страны	sa of Sta-		ard of ade	tisches samt"	stique ale"
Годы	"Bureau Labor S tistics"	В те- кущих ценах	В 30-	"Statistisches Reichsamt"	"Statistic Gènèrale
1928	139	14		140	131
1929	137	13	7	137	127
1930	124	12	l	125	113
1931	105	104	97	111	102
1932	93	102	73	97	87
Изменение в %% 1932 к 1929	<u> </u>	— 25,6	— 46 , 7	— 29,2	— 31,5

Источник: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1933.

	ì
XHSHX	
CTOMMOCTW	
Индексы	
32	
Ta67.	

						•		-				
				1		,			САСШ 1)	Англия 1)	Герма- ния 1) 2)	Франция 1) (Париж)
·) .	Страны	3116		"National Industrial Conference	"Ministry	Statisti- sches	"Comission d'étude rela- tive au coût
									Board"		Kelcusamt	de la vie"
	-	-		5					III	VII 1914= 100	1913/14—	1913/14 I norrog.
	1		₹	ā					1914=100	В текущих В 30-	= 100	1914 = 100
								-				
1928	•	•	•	•	•	•		•	166,8	99I	151,7	105,4
1929		•	•	•	•			•	166,0	164	153,8	112,8
1930	•		•		•	. •		•	159,8	157	147,3	118,3
1931		•	•		•	•	•	•	144,0	147 135,0	135,9	115,6
1932	•	•	•		•	•		•			120,9	100,8
Мзменение	ЭНИО	m	%	%	193	22	E 1	6% 1932 в 1929	-22,3	-12,8 -37,3	-21,3	-3,3
			-									

1) Питание, квартилата, освещение, одежда, разное.

Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich. 1933. 2) Прочие потребности, включая расходы по транспорту. Источники: "Survey of Current Business".

Таблица 33. Естественный прирост населения (превышение родившихся над умершими в капиталистических странах (на 1 000 населения)

Страны	1908/ 13 r.	1925 г.	1928 г.	1932 г.
Англия и Узльс	10,9	6,1	5,0	3,3
Германия	13,0	8,8	7,0	4.3
Франция	1,2	1,6	1,7	1,4
Италия	12,0	11,0	10,4	.9,2
Голландия	15,1	14,5	13,7	13,0
Норвегия	12,2	8,5	6,9	
Польша		18,8	15,9	13,7
Венгрия	11,5	11,3	9,2	5,2
Латвия	• • •	7.3	6,2	5,7
CACIII	10,01)	9,7	7,8	6,6

¹⁾ Приблизительные данные.

Таблица 34. Безработица 1)

(В тысячах)

	CACIII 2)	AHLIHA 8)	Германия	Франция
На конец года	Безработные	Б-вработные, охваченные обязательным страхова- нием от безработицы	Безработные, зарегистри- рованные на бврже труда	Ищущие работу по ре- гистрации биржи труда
1928	3 947 7 431 11 489	1 334 1 344 2 500 2 671 2 776	2 851 4 384 5 668 5 773	11,2 22,9 177,3 306,7

¹⁾ Приводимые данные являются публикациями официальных органов: они значительно ниже действительного числа безработных. Необходимо также отметить, что данные о безработице не сопоставимы по странам, т. к. для каждой отдельной страны они охватывают разные круги безработных.

2) Оценка Американской Федерации Труда. Средне годо-

вые данные.

Источники: Revue Internationale du Travail; Bulletin mensuel de Statistique, Société des Nations, Genève.

⁸⁾ Лица, не имеющие работы по болевни или вследствие несчастных случаев или уволенные в результате конфликтов в эти данные не включены.

САСШ Таблица 35. Зарплата

обрабатывающей промышлен-

			П)ка	3a'	roj	M		Средне-го- довое число ванятых	Сумма вар- платы	Средний годовой за- работок ра-
Стран	ы							1	рабочи х (в тыс.)	(в мин. Долл.)	отого (в долл.)
1929 1930 1931 1932	•	•	•	•	•	•	•	•.	8 517 7 607 6 571 5 970	10 966 8 544 6 256 4 050	1 288 1 123 952 678

Источник: "Bradstreet's weekly".

ГЕРМАНИЯ
Таблица 36. Средний недельный доход промышленного рабочего

			I	lor	a3 8	lT0	NE			Фактиче- ский до- ход рабоч.	Стоимость жнвии	рабоче- 0/00/0 к жизни	Инд. реальной варилаты 913/14==100
	Г	ЭДЬ	I								prax	Доход го в о стоим.	Инд. реал варилаты 1913/14=
1928 1929 1930 1931 1932	•	•	•		•	•	•	•		42,65 42,20 36,95 30,10 21,75	49,00 49,65 47,55 43,85 39,05	87 85 78 69 56	100.1 97,6 89,2 78,8 64,0

Источник: Finanzpolitische Korrespondenz.

ГЕРМАНИЯ

Таблица 37. Зарплата рабочих, служащих и чиновников

			Г		C)		A	ы					 В млн. марок
								,						
1928	•		,	•		. •			•	•1		•	•	42 621
1929	•	ě		•	. *		,•		•	•	•		. • .	43 045
19301)		ø.		•										 39 600
1931^{1})		•	10			•		. ,	•			•'.	٠.	33 055
19321)			•	- 2								•	•	26 200

¹⁾ Предварительно Источник "Wirtschaft und Statistik", 1933, № 22

Таблица 33. Площадь и население частей света

Показатели	Площадь в	Население
Части света	тыс. кв. км.	хврязыт
Капиталистический мир	110 824	1 882 97
	# 00g	
В т. ч. Европа	3 390	381 95
В т. ч. Европа	5 398 43 000	251 00
	43 000 24 826	251 00 1 094 01
Америка	43 000	251 00

Источник: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1933,

Таблица 39. Площадь, население и плотность населения капиталистических стран

Показатели	Дата переписи	Площадь в кв. км.	Населе- ние в тыс.	Плочность на- селения на 1 кв. клм.
Франция Испания Германия Пермания Польша Финляндия Норвегия Уиталия Румыния Ного-Славия Великобритания Греция Болгария Венгрия Австрия Латвия	I/VII—1932 1/I—1932 16/VI—1933 1/I—1933 1/I—1932 1/I—1932 1/VII—1932 1/VII—1932 1/VII—1932 1/II—1932 1/I—1932 1/I—1933 1/VII—1933 1/VII—1933 1/VII—1933 1/VII—1933	550 986 511 985 470 682 448 439 388 635 388 451 322 681 310 137 294 967 248 665 241 761 140 394 130 199 103 146 93 026 83 838 65 791	60 166 6 190 32 638 3 698 2 831 41 664 18 426 13 931 46 337 14 726 6 480 6 067 8 781	75,94 46,20 140,57 13,80 83,98 9,51 8,77 134,34 62,47 56,02 191,66 104,89 49,76 58,82 94,39 80,34 28,88

¹⁾ Включая Саарскую область.

²⁾ Без Полярной области площадью 63 292 кв. км. и население 554 чел.

в) Англия и Уэльс, Шотландия и Северная Ирландия. Дата переписи для Северной Ирландии 18/III—1926 г.

Титва4) 1/I- Эстония 1/I- Дания 1/V Швейцария 1/V Голландия 1/V Бельгия 1/I- Китай 0це Британск Иидия 26/П		53 242 47 549	Населе- ние в тыс.	Плотиость на- селения на 1 75.24 18. кн.
Эстония 1/I- Дания 1/V Швейцария 1/V Голландия 1/V Бельгия 1/I- Китай 0це Британск Иидия 26/П	—1933 II—1932	47 549		
Персия Оце Турция ⁵) 28/X Япония 1/X Афганистан Оце Южно-Африк. Союз Оце Египет 1/V С А С Ш 1/V Канада 1/V Бразилия 1/I- Мексина 1/I- Чили 1/I- Австралийск. Союз Оц. 3 г	II—1932 -1932 HKA 1930 7 -1931 4 -1930 1 -1927 -1930 HKA 1924 HKA 1931 1 II—1930 7 -1931 8 -1931 8 -1930 1	703 870 900 134 634 558 762 736 678 340 65 000 222 268 35 158	3 590 4 100 8 116 8 159 444 000 352 838 60 731 9 000 13 649 91 723 12 000 8 133 15 057 122 775 10 377 41 478 16 404 4 402 6 476 1 344	83,62 99,29 237,44 268,03 62,29 75,01 31,96 5,48 17,89 135,22 18,46 6,65 428,26 15,66 1,09 4,88 8,33 5,93 0,84

⁴⁾ Исключая Мемельскую область и часть Виленской области, принадлежащей Польше.

б) В том числе Европейская Турция 23 975 кв. км. и

1 041 тыс. населения.

Источник: Statistisches Jahrbuch für das Deutsche Reich, 1933.

Примечание: К крупной промышленности относятся предприятия в числом рабочих не менее 16 при наличии меха: нческого двигателя и 30 без двигателя. По ряду отраслей (элект; останции, кирпичная, стекольная, кожевенная, типографии, мукомольная промышленность) установа ны специализированные ценвы. Промышленные лесозаготовки и промышленное рыболовство полностью отнесены к крупной промышленности. Для сравнения с 1913 г. приводятся данные о крупной промышленности без лесозаготовок и рыбной (по цензовой промышленности), т. к. в дореволюционной России не велся промышленный учет по указанным отраслям.

Данные о продукции, приводимые в настоящей таблице. вкиючают всю стоимость продукции промпредприятий, вместе со стоимостью услуг, отпущенных на сторону (отпуск на сторону электроэнергии, пара, работа на сторону ремонтных целов и т. п.). В цифры о продукций промышленности, опубликованные в издании Госплана "Итоги первого пятилетнего плана", указанная стоимость работ и услуг не включена в соответствии с методами учета продукции, принятыми при составлении первой пятилетки.

Вместе с тем в приводимых цифрах из стоимости продукции по электростанциям исключен во избежание дублирования нродукции заведских электростанций, входищая в стоимость продукции соответствующих отраслей, в то время как в таблицах первого натилетнего плана такое дублирование имело место. Если привести указанную выше продукцию крупной промышленности без лесозаготскок и рыбной (т. е. продукцию цензовой промышленности, по которой был составлен первый пятилетний план) к сопоставимому виду с цифрами первой пятилетки, то общая стоимость продукции цензовой промышленности ва 1932 г. составит по уточненным данным 35,3 млрд. руб. (в ценах 1926-27 г.г.), что по отношению в плану пятого года первой пятилетки (36,6 млрд. руб.) воставит 96,4%.

Примечание. Таблицы ММ 15—20 составлены по материалам переписи металлообрабатывающего оборудования, проведенной в 1932 году.

Все наличное и установленное оборудование дается по состоянию на 10/IV—193 ? г. (критический день переписи).

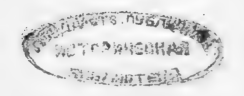
Данные, публикуемые в настоящем справочнике, несколько отличаются от опубликованных предварительных итогов ва счет вилючения в подсчет всех машин, учтенных при переписи, а также в связи с изменением классификации отраслей металлобрабатывающей промышленности и уточнением классификации металлообрабатывающего оборудования.

1. Данные о мощности и производстве энергии по всем станциям СССР за 1928 — 1932 годы, отличны от опубликованных в итогах выполнения 1-го пятилетнего плана вследствие пополнения и уточнения отчетных материалов. Данные о мощности расходятся еще и потому, что в настоящей работе из группы "прочих станций" учтены только станции НКПС в то время как в издании "Итоги 1-го пятилетнего плана" Госпланом СССР включены ориентировочные данные о мощности всех прочих станций.

2. В графу "все районные станции" и "станции Главэнерго" вылочен переходивший в ведение Главэнерго на протяжении 1-ой пятилетки ряд промышленных и местных станций. В итогах 1-го пятилетнего плана в целях сопоставимости с планом эти станции выключены из состава районных.

Кроме того в настоящей работе мощность и выработка районных станций показана по станциям, административно подчиненным Главэнерго в каждом данном году без приведения в кругу станций, находившихся в ведении Главэнерго в 1932 году.

3. В графу "Все районные станции" входят кроме станций Главэнерго промстанции районного вначения Азнефти, Гровнефти, Магнитогорского, Кузнецкого маталлургических ваводов, ТЭЦ Березняковского химкомбината.





Замеченные опечатки в сборнике "СССР в цифрах"

Стр.	Графа	Строка	Напечатано	Следует
20 20 20 20 20 37 47	3 3 4 4 4 2	5 сверху 6 " 5 " 6 " 2 сниву 3 "	1 579 .79 (4,29 2,15 68,2 769,1	791 1 579 2,15 4,29 57,1 7 669,1

Стр. 60. Табл. 1. Пропущено примечание: Все элементы даны по совхозам и коопхозам; основню в средства производства, основные фонды и капитальные вложе ния только по совхозам.

62	Табл. 2		колхозов	коопхозов
,	загол. гр. 2			
63	Табл. З	7	93 010 ³)	96 791
	rpaфa 4		W. Wood . Water and a	arthur for the say
. 63	З табл. 4	8	$1\ 350,7\ ^3)$	1 354,5
73	15 табл.		Динам. погол.	Поголовье
	заголов.		жив. совхозов	животнов. совх.
73	15 табл.	`	1/I 1931 r.	1/I 1933 r.
	сказуемое			
73	15 табл.	1	1 196,2	1 740,6
73	15 ,	2	53,4	335,5
73	15 "	3	218,4	934,3
73	15	4	2 712,9	4 018,1
82.	2 "	4 сверху	2,34	2,24
94	3	4 ,,	138,0	′338,0
94	3	5 "	95,5	1 95, 5
,		a belts		Joseph .

Стр.	Графа	Строка	Напечатано	Следует
101	сопнатенте	2 сверху	частный	частный и
	сектора			концессионный
102	1 2 4	7 снизу	3 918,7	3 912,4
111	3	З сверху	435,1	437,8
130	4	3 снизу	262,9	2 649,4
132	1	8 сверху	16,6	19,6
136	5 4	1 ,	29 613	29 163
136	4	1 сниву	18	184
139	3	6 сверху	в% % к 1929 г.	
145	8 5	3 снизу	1 104	1 004
153	3	2 сверху	8 492	7 492
154	Табл. 8	3 ,,	учрежд. внеб.	город. учрежд
		3	помощи	внеб. помощи
155	1.	Сказуемоэ	1929	1928
160	Примеча-	1 снизу	Общесиловые	Общесплавны
	ние	·		
161	4	1 сворку	215,9	215,6
161	2	3 снизу	184 456	189 486
161	5	2 "	70 945	70 995
166	2	4 "		10 680,0
172	3 табл. 9		5	2
172	3 ,, 9	З снизу	2	
172	4 ,, 9	1 ,	557	. 560
172	4 , 9	2 ,	514	517
172	4 ,, 9	3	406	403
172	1 , 9		на	до
176	1	8 сворху	3 326,5	3 436,5
184	Табл. 1	6 сверху	160,7	460,7
192	Табл. 3		"Продукция	капиталистиче
	\ \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	Пропущено	ских стран в %	6% к продукци
198	Табл. 11	примечание		ческого мира".

